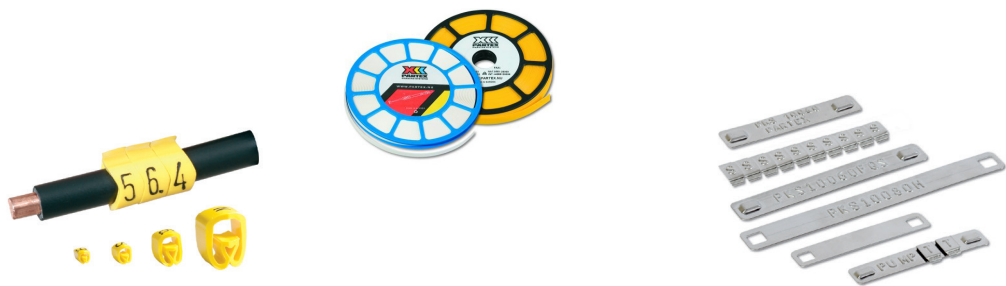
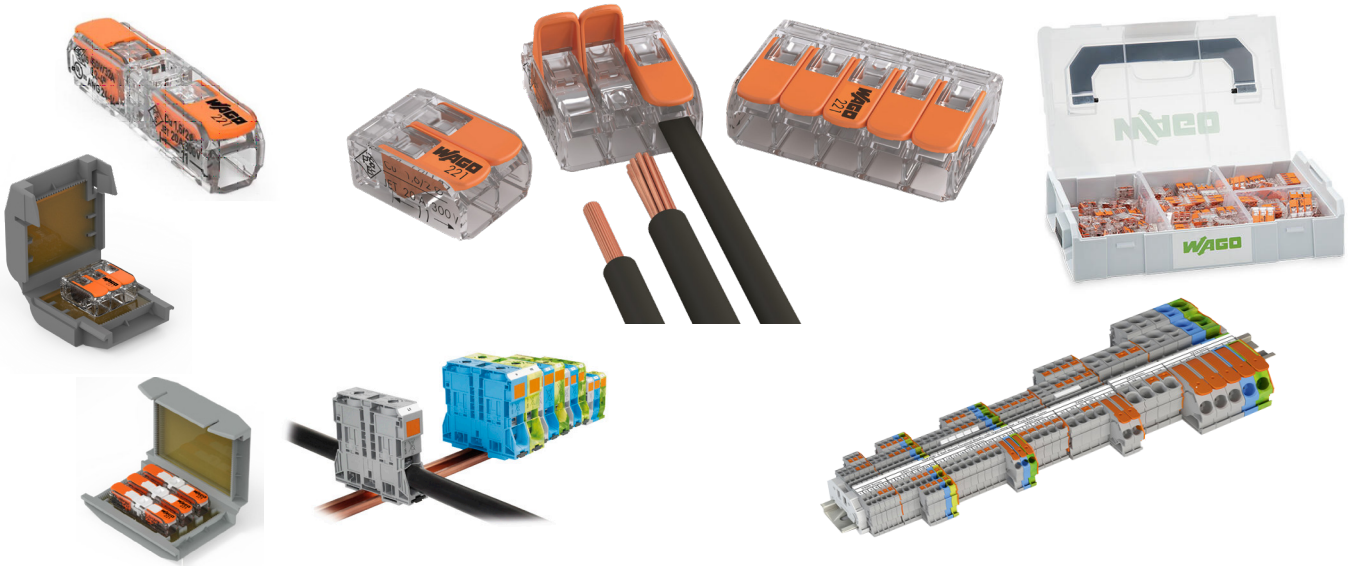


Catálogo Tarifa 2023



BORNAS DE INSTALACIÓN 221 IVA no incluido						
	REFERENCIA WAGO	REFERENCIA DICOMAT	DESCRIPCIÓN	U.E. (Sub. Embalado)	GRUPO	P.V.P. UNITARIO 2023 (€)
	221-412	92214120	Conector Instalación hasta 4mm ² , 1 Polo, 2 Puntos de conexión	100	WC	0,5689
	221-612	92216120	Conector Instalación hasta 6mm ² , 1 Polo, 2 Puntos de conexión	50	WC	1,08
	221-413	92214130	Conector Instalación hasta 4mm ² , 1 Polo, 3 Puntos de conexión	50	WC	0,7065
	221-613	92216130	Conector Instalación hasta 6mm ² , 1 Polo, 3 Puntos de conexión	30	WC	1,31
	221-415	92214150	Conector Instalación hasta 4mm ² , 1 Polo, 5 Puntos de conexión	25	WC	1,13
	221-615	92216150	Conector Instalación hasta 6mm ² , 1 Polo, 5 Puntos de conexión	15	WC	2,19
	221-2411	922124110	Conector Instalación EN LINEA hasta 4mm ² , 1 Polo, 2 Puntos de conexión	60	WC	0,7065
SOPORTE PARA BORNAS DE INSTALACIÓN 221 IVA no incluido						
	REFERENCIA WAGO	REFERENCIA DICOMAT	DESCRIPCIÓN	U.E. (Sub. Embalado)	GRUPO	P.V.P. UNITARIO 2023 (€)
	221-500	92215000	Soporte carril naranja para 221-41x	10	WC	1,32
	221-510	92215100	Soporte carril naranja para 221-61x	10	WC	1,98
	221-500/000-006	92215001	Soporte carril azul para 221-41x	10	WC	1,32
	221-510/000-006	92215101	Soporte carril azul para 221-61x	10	WC	1,98
	221-500/000-053	92215002	Soporte carril Gris/Am para 221-41x, SIN conexión tierra	10	WC	1,32
	221-510/000-053	92215102	Soporte carril Gris/Am para 221-61x, SIN conexión tierra	10	WC	1,98
BLÍSTER BORNAS DE INSTALACIÓN 221 IVA no incluido						
	REFERENCIA WAGO	REFERENCIA DICOMAT	DESCRIPCIÓN	U.E. (Sub. Embalado)	GRUPO	P.V.P. UNITARIO 2023 (€)
	221-412/995-016	9221412BC	FORMATO EXPOSITOR WAGO 16 x 221-412	288	WC	0,7125
	221-413/995-012	9221413BC	FORMATO EXPOSITOR WAGO 12 x 221-413	216	WC	0,9668
	221-415/995-008	9221415BC	FORMATO EXPOSITOR WAGO 8 x 221-415	144	WC	1,65
	221-612/995-010	9221612BC	FORMATO EXPOSITOR WAGO 10 x 221-612	180	WC	1,43
	221-613/995-008	9221613BC	FORMATO EXPOSITOR WAGO 8 x 221-613	144	WC	1,81
	221-615/995-006	9221615BC	FORMATO EXPOSITOR WAGO 6 x 221-615	108	WC	2,77
	221-2411/995-012	92212411BC	FORMATO EXPOSITOR WAGO 12 x 221-2411	216	WC	0,9668

CAJAS GELBOX (protección IPX8) PARA 221 IVA no incluida						
	REFERENCIA WAGO	REFERENCIA DICOMAT	DESCRIPCIÓN	U.E. (Sub. Embalado)	GRUPO	P.V.P. UNITARIO 2023 (€)
	207-1331	920713310	Gel box SIZE 1 para 221 de 4mm ² y 2273 Caja para colgar con 4 pcs	4	WC	12,93
	207-1332	920713320	Gel box SIZE 2 para 221 de 4mm ² y 2273 Caja para colgar con 4 pcs	4	WC	15,51
	207-1333	920713330	Gel box SIZE 3 para 221 de 4mm ² y 2273 Caja para colgar con 3 pcs	3	WC	19,09
	207-1431	920714310	Gel box SIZE 1 para 221 de 6mm ²	4	WC	18,53
	207-1432	920714320	Gel box SIZE 2 para 221 de 6mm ²	3	WC	21,35
	207-1433	920714330	Gel box SIZE 3 para 221 de 6mm ²	2	WC	24,72

TABLA CAJAS GELBOX 221										
	221-412	221-413	221-415	221-612	221-613	221-615	2273-202	2273-203	2273-204	2273-208
207-1331	1x	1x					2x		1x	1x
207-1332	2x		1x				3x	2x		1x
207-1333	3x	2x					4x		2x	2x
207-1431				1x	1x					
207-1432				2x		1x				
207-1433				3x	2x					

LAS CONFIGURACIONES INDICADAS EN LA TABLA SUPERIOR SON LAS ÓPTIMAS PARA GARANTIZAR LA TOTAL INMERSIÓN DE LA BORNA DE CONEXIÓN EN EL GEL Y EL CUMPLIMIENTO DE LA NORMA VDE.

Nº VÍAS	SOPORTE MONTAJE <u>CON</u> PLACA ANTI-TIRÓN						SOPORTE MONTAJE <u>SIN</u> PLACA ANTI-TIRÓN					
	MONTAJE TORNILLO	P.V.P. UNITARIO 2023 (€)	U.E. (Sub. Embalado)	CON TETÓN PARA TALADRO	P.V.P. UNITARIO 2023 (€)	U.E. (Sub. Embalado)	MONTAJE TORNILLO	P.V.P. UNITARIO 2023 (€)	U.E. (Sub. Embalado)	CON TETÓN PARA TALADRO	P.V.P. UNITARIO 2023 (€)	U.E. (Sub. Embalado)
1 Vía	221-2501	0,9997	25 (5)	221-2511	1,02	25 (5)	221-2521	0,9049	25 (5)	221-2531	0,9447	25 (5)
2 Vías	221-2502	1,09	25 (5)	221-2512	1,18	25 (5)	221-2522	1,02	25 (5)	221-2532	1,06	25 (5)
3 Vías	221-2503	1,31	25 (5)	221-2513	1,34	25 (5)	221-2523	1,13	25 (5)	221-2533	1,18	25 (5)
4 Vías	221-2504	1,41	25 (5)	221-2514	1,46	25 (5)	221-2524	1,22	25 (5)	221-2534	1,30	25 (5)
5 Vías	221-2505	1,52	25 (5)	221-2515	1,62	25 (5)	221-2525	1,34	25 (5)	221-2535	1,41	25 (5)



ACCESORIOS DE MONTAJE CARRIL DIN		P.V.P. UNITARIO 2023 (€)	U.E. (Sub. Embalado)
209-120	Pie de montaje sobre carril DIN 35	500 (25)	0,3535
209-123	Pie de montaje sobre carril DIN 35 con tornillo	500 (25)	0,4934
209-119	Tornillo de montaje para pie de carril Ref. 209-120	500 (25)	0,1376

MALETINES INSTALACIÓN 221						IVA no incluido
REFERENCIA WAGO	REFERENCIA DICOMAT	DESCRIPCIÓN	U.E. (Sub. Embalado)	GRUPO	P.V.P. UNITARIO 2023 (€)	
887-927	98879270	Maxi caja surtido 221 4mm ² + 221-500	1	WC	398,59	
887-957	98879570	Minicaja surtido 221 4mm ² y 6mm ²	1	WC	218,81	
887-952	98879520	Minicaja surtido 221 4mm ² + 221-500	1	WC	220,93	
887-959	98879590	Minicaja surtido 221 4mm ² y 6mm ² 221-613	1	WC	219,00	
821-153	98211530	Maxi caja surtido 221 4 y 6mm ² + Bornas Push-In con Palanca	1	WC	613,77	



EXPOSITOR INSTALACIÓN 221						IVA no incluido
	REFERENCIA WAGO	REFERENCIA DICOMAT	DESCRIPCIÓN	U.E. (Sub. Embalado)	GRUPO	P.V.P. UNITARIO 2023 (€)
	N/A	9221DEXPO1	Expositor con 9 cajas 221 y 24 Blister	1	WC	CONSULTAR
	N/A	9221DEXPO2	Expositor con 9 cajas 221	1	WC	CONSULTAR

EXPOSITOR GRATUITO adquiriendo 400€ netos en conectores 221, blíster 221 o Gelbox

BORNA INSTALACIÓN 222						IVA no incluido
	REFERENCIA WAGO	REFERENCIA DICOMAT	DESCRIPCIÓN	U.E. (Sub. Embalado)	GRUPO	P.V.P. UNITARIO 2023 (€)
	222-412	92224120	Conector Instalación hasta 4mm ² , 1 Polo, 2 Puntos conexión, GRIS	50	W9	0,3711
	222-413	92224130	Conector Instalación hasta 4mm ² , 1 Polo, 3 Puntos conexión, GRIS	50	W9	0,4593
	222-415	92224150	Conector Instalación hasta 4mm ² , 1 Polo, 5 Puntos conexión, GRIS	40	W9	0,7433
	222-500	92225000	Soporte carril naranja para 222-4xx	10	W9	0,8068
	222-505	92225050	Placa antitirón naranja	10	W9	0,5366
	222-510	92225100	Adaptador acodado	10	W9	0,5366

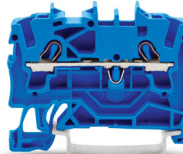
BORNA MICRO, sólo cable Rígido hasta 0,8mm diámetro						IVA no incluido
	REFERENCIA WAGO	REFERENCIA DICOMAT	DESCRIPCIÓN	U.E. (Sub. Embalado)	GRUPO	P.V.P. UNITARIO 2023 (€)
	243-204	92432040	Conector Gris Oscuro 4x0,6-0,8	100	W0	0,2099
	243-804	92438040	Conector Rojo 4x0,6-0,8	100	W0	0,2099
	243-304	92433040	Conector Gris Claro 4x0,6-0,8	100	W0	0,2099
	243-504	92435040	Conector Amarillo 4x0,6-0,8	100	W0	0,2099
	243-208	92432080	Conector Gris Oscuro 8x0,6-0,8	50	W0	0,3268
	243-808	92438080	Conector Rojo 8x0,6-0,8	50	W0	0,3268
	243-308	92433080	Conector Gris Claro 8x0,6-0,8	50	W0	0,3268
	243-508	92435080	Conector Amarillo 8x0,6-0,8	50	W0	0,3268
	243-211	92432110	Cubo KNX/EIB Rojo/Gris	50	W0	0,5412
	243-212	92432120	Cubo KNX/EIB Amarillo/Gris Claro	50	W0	0,5412
	243-112	92431120	Soporte carril 4x Conector Micro	10	W0	0,3662
	243-113	92431130	Soporte carril 6x Conector Micro	10	W0	0,4213

BORNA COMPACT, sólo cable Rígido - Para caja de derivación o luminarias						IVA no incluido
	REFERENCIA WAGO	REFERENCIA DICOMAT	DESCRIPCIÓN	U.E. (Sub. Embalado)	GRUPO	P.V.P. UNITARIO 2023 (€)
	2273-202	922732020	Borna 2X2,5mm ² Blanca	100	W0	0,1824
	2273-203	922732030	Borna 3X2,5mm ² Naranja	100	W0	0,1941
	2273-204	922732040	Borna 4X2,5mm ² Roja	100	W0	0,2471
	2273-205	922732050	Borna 5X2,5mm ² Amarilla	100	W0	0,2691
	2273-208	922732080	Borna 8X2,5mm ² Blanca	50	W0	0,4893
	2273-500	922735000	Soporte carril 2273	10	W0	0,8800

BORNAS CARRIL PUSH-IN WAGO TOPJOBS 2 CONDUCTORES; GRIS
IVA no incluido

	REFERENCIA WAGO	REFERENCIA DICOMAT	DESCRIPCIÓN BORNA	U.E. (Sub. Embalado)	GRUPO	P.V.P. UNITARIO 2023 (€)
	2000-1201	9200012010	Gris Push-In 2 cond 1,0 (1,5) mm ²	100	W8	0,8391
	2001-1201	9200112010	Gris Push-In 2 cond 1,5 (2,5) mm ²	100	WA	0,8391
	2002-1201	9200212010	Gris Push-In 2 cond 2,5 (4) mm ²	100	WA	0,9923
	2004-1201	9200412010	Gris Push-In 2 cond 4 (6) mm ²	50	WA	1,17
	2006-1201	9200612010	Gris Push-In 2 cond 6 (10) mm ²	50	WA	1,79
	2010-1201	9201012010	Gris Push-In 2 cond 10 (16) mm ²	25	WA	2,33
	2016-1201	9201612010	Gris Push-In 2 cond 16 (25) mm ²	20	WA	3,05

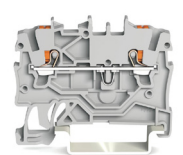
BORNAS CARRIL PUSH-IN WAGO TOPJOBS 2 CONDUCTORES; AZUL
IVA no incluido

	REFERENCIA WAGO	REFERENCIA DICOMAT	DESCRIPCIÓN BORNA	U.E. (Sub. Embalado)	GRUPO	P.V.P. UNITARIO 2023 (€)
	2000-1204	9200012040	Azul Push-In 2 cond 1,0 (1,5) mm ²	100	W8	0,8391
	2001-1204	9200112040	Azul Push-In 2 cond 1,5 (2,5) mm ²	100	W8	0,8391
	2002-1204	9200212040	Azul, Push-In 2 cond 2,5 (4) mm ²	100	W8	0,9881
	2004-1204	9200412040	Azul Push-In 2 cond 4 (6) mm ²	50	W8	1,22
	2006-1204	9200612040	Azul Push-In 2 cond 6 (10) mm ²	50	W8	1,9
	2010-1204	9201012040	Azul Push-In 2 cond 10 (16) mm ²	25	W8	2,52
	2016-1204	9201612040	Azul Push-In 2 cond 16 (25) mm ²	20	W8	3,05

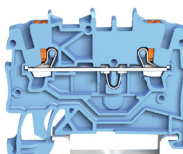
BORNAS CARRIL PUSH-IN WAGO TOPJOBS 2 CONDUCTORES; TIERRA
IVA no incluido

	REFERENCIA WAGO	REFERENCIA DICOMAT	DESCRIPCIÓN BORNA	U.E. (Sub. Embalado)	GRUPO	P.V.P. UNITARIO 2023 (€)
	2000-1207	9200012070	Tierra Push-In 2 cond 1,0 (1,5) mm ²	100	W8	3,23
	2001-1207	9200112070	Tierra Push-In 2 cond 1,5 (2,5) mm ²	100	W8	3,39
	2002-1207	9200212070	Tierra Push-In 2 cond 2,5 (4) mm ²	100	W8	3,39
	2004-1207	9200412070	Tierra Push-In 2 cond 4 (6) mm ²	50	W8	3,52
	2006-1207	9200612070	Tierra Push-In 2 cond 6 (10) mm ²	50	W8	4,29
	2010-1207	9201012070	Tierra Push-In 2 cond 10 (16) mm ²	25	W8	5,10
	2016-1207	9201612070	Tierra Push-In 2 cond 16 (25) mm ²	20	W8	6,46

BORNAS CARRIL PUSH-IN WAGO TOPJOBS 2 CONDUCTORES; GRIS CON PULSADOR
IVA no incluido

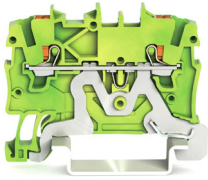
	REFERENCIA WAGO	REFERENCIA DICOMAT	DESCRIPCIÓN BORNA	U.E. (Sub. Embalado)	GRUPO	P.V.P. UNITARIO 2023 (€)
	2200-1201	9220012010	Con pulsador Push-In 2 cond 1,0 (1,5) mm ²	100	W8	0,8680
	2201-1201	9220112010	Con pulsador Push-In 2 cond 1,5 (2,5) mm ²	100	WA	0,8726
	2202-1201	9220212010	Con pulsador Push-In 2 cond 2,5 (4) mm ²	100	WA	1,05
	2204-1201	9220412010	Con pulsador Push-In 2 cond 4 (6) mm ²	50	WA	1,28
	2206-1201	9220612010	Con pulsador Push-In 2 cond 6 (10) mm ²	50	WA	1,92
	2210-1201	9221012010	Con pulsador Push-In 2 cond 10 (16) mm ²	25	WA	2,56
	2216-1201	9221612010	Con pulsador Push-In 2 cond 16 (25) mm ²	20	WA	3,17

BORNAS CARRIL PUSH-IN WAGO TOPJOBS 2 CONDUCTORES; AZUL CON PULSADOR
IVA no incluido

	REFERENCIA WAGO	REFERENCIA DICOMAT	DESCRIPCIÓN BORNA	U.E. (Sub. Embalado)	GRUPO	P.V.P. UNITARIO 2023 (€)
	2200-1204	9220012040	Con pulsador Push-In 2 cond 1,0 (1,5) mm ²	100	W8	0,8680
	2201-1204	9220112040	Con pulsador Push-In 2 cond 1,5 (2,5) mm ²	100	W8	0,8726
	2202-1204	9220212040	Con pulsador Push-In 2 cond 2,5 (4) mm ²	100	W8	1,05
	2204-1204	9220412040	Con pulsador Push-In 2 cond 4 (6) mm ²	50	W8	1,26
	2206-1204	9220612040	Con pulsador Push-In 2 cond 6 (10) mm ²	50	W8	1,93
	2210-1204	9221012040	Con pulsador Push-In 2 cond 10 (16) mm ²	25	W8	2,59
	2216-1204	9221612040	Con pulsador Push-In 2 cond 16 (25) mm ²	20	W8	3,16

BORNAS CARRIL PUSH-IN WAGO TOPJOBS 2 CONDUCTORES; TIERRA CON PULSADOR

IVA no incluido

	REFERENCIA WAGO	REFERENCIA DICOMAT	DESCRIPCIÓN BORNA	U.E. (Sub. Embalado)	GRUPO	P.V.P. UNITARIO 2023 (€)
	2200-1207	9220012070	Con pulsador Push-In 2 cond 1,0 (1,5) mm ²	100	W8	3,42
	2201-1207	9220112070	Con pulsador Push-In 2 cond 1,5 (2,5) mm ²	100	W8	3,44
	2202-1207	9220212070	Con pulsador Push-In 2 cond 2,5 (4) mm ²	100	W8	3,47
	2204-1207	9220412070	Con pulsador Push-In 2 cond 4 (6) mm ²	50	W8	3,62
	2206-1207	9220612070	Con pulsador Push-In 2 cond 6 (10) mm ²	50	W8	4,57
	2210-1207	9221012070	Con pulsador Push-In 2 cond 10 (16) mm ²	25	W8	5,37
	2216-1207	9221612070	Con pulsador Push-In 2 cond 16 (25) mm ²	20	W8	6,70

TAPAS BORNAS CARRIL PUSH-IN WAGO TOPJOBS 2 CONDUCTORES; GRIS

IVA no incluido

	REFERENCIA WAGO	REFERENCIA DICOMAT	DESCRIPCIÓN TAPA	U.E. (Sub. Embalado)	GRUPO	P.V.P. UNITARIO 2023 (€)
	2000-1291	9200012910	Gris Serie 2000; 2 Conductores	100 (25)	W8	0,5265
	2002-1291	9200212910	Gris Serie 2001 y 2002; 2 conductores	100 (25)	W8	0,5980
	2004-1291	9200412910	Gris Serie 2004; 2 Conductores	100 (25)	W8	0,5979
	2006-1291	9200612910	Gris Serie 2006; 2 Conductores	100 (25)	W8	0,6015
	2010-1291	9201012910	Gris Serie 2010; 2 Conductores	100 (25)	W8	0,6128
	2016-1291	9201612910	Gris Serie 2016; 2 Conductores	100 (25)	W8	0,7754

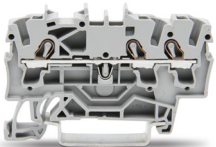
TAPAS BORNAS CARRIL PUSH-IN WAGO TOPJOBS 2 CONDUCTORES; NARANJA

IVA no incluido

	REFERENCIA WAGO	REFERENCIA DICOMAT	DESCRIPCIÓN TAPA	U.E. (Sub. Embalado)	GRUPO	P.V.P. UNITARIO 2023 (€)
	2000-1292	9200012920	Naranja Serie 2000; 2 Conductores	100 (25)	W8	0,5265
	2002-1292	9200212920	Naranja Serie 2001 y 2002; 2 conductores	100 (25)	W8	0,5980
	2004-1292	9200412920	Naranja Serie 2004; 2 Conductores	100 (25)	W8	0,5979
	2006-1292	9200612920	Naranja Serie 2006; 2 Conductores	100 (25)	W8	0,6015
	2010-1292	9201012920	Naranja Serie 2010; 2 Conductores	100 (25)	W8	0,6128
	2016-1292	9201612920	Naranja Serie 2016; 2 Conductores	100 (25)	W8	0,7754

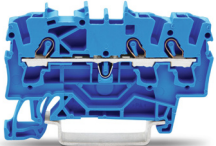
BORNAS CARRIL PUSH-IN WAGO TOPJOBS 3 CONDUCTORES; GRIS


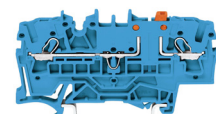
IVA no incluido



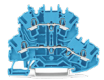


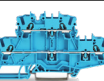
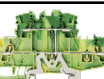





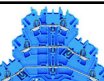



	REFERENCIA WAGO	REFERENCIA DICOMAT	DESCRIPCIÓN BORNA	U.E. (Sub. Embalado)	GRUPO	P.V.P. UNITARIO 2023 (€)
	2002-1301	9200213010	Push-In 3 cond. 2,5 (4) mm ²	100	WA	1,12
	2004-1301	9200413010	Push-In 3 cond. 4 (6) mm ²	50	WA	1,54
	2006-1301	9200613010	Push-In 3 cond. 6 (10) mm ²	25	W8	2,65
	2010-1301	9201013010	Push-In 3 cond. 10 (16) mm ²	25	W8	4,04
	2016-1301	9201613010	Push-In 3 cond. 16 (25) mm ²	20	W8	4,79

BORNAS CARRIL PUSH-IN WAGO TOPJOBS 3 CONDUCTORES; AZUL

IVA no incluido

	REFERENCIA WAGO	REFERENCIA DICOMAT	DESCRIPCIÓN BORNA	U.E. (Sub. Embalado)	GRUPO	P.V.P. UNITARIO 2023 (€)
	2002-1304	9200213040	Push-In 3 cond. 2,5 (4) mm ²	100	W8	1,23
	2004-1304	9200413040	Push-In 3 cond. 4 (6) mm ²	50	W8	1,54
	2006-1304	9200613040	Push-In 3 cond. 6 (10) mm ²	25	W8	2,65
	2010-1304	9201013040	Push-In 3 cond. 10 (16) mm ²	25	W8	4,04
	2016-1304	9201613040	Push-In 3 cond. 16 (25) mm ²	20	W8	4,79

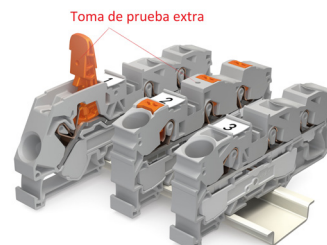
BORNAS CARRIL PUSH-IN WAGO TOPJOBS 3 CONDUCTORES; TIERRA						IVA no incluido
	REFERENCIA WAGO	REFERENCIA DICOMAT	DESCRIPCIÓN BORNA	U.E. (Sub. Embalado)	GRUPO	P.V.P. UNITARIO 2023 (€)
	2000-1307	9200013070	Push-In 3 cond. 1,0 (1,5) mm ²	100	W8	3,81
	2002-1307	9200213070	Push-In 3 cond. 2,5 (4) mm ²	100	W8	4,07
	2004-1307	9200413070	Push-In 3 cond. 4 (6) mm ²	50	W8	4,17
	2006-1307	9200613070	Push-In 3 cond. 6 (10) mm ²	25	W8	6,09
	2010-1307	9201013070	Push-In 3 cond. 10 (16) mm ²	25	W8	6,66
	2016-1307	9201613070	Push-In 3 cond. 16 (25) mm ²	20	W8	8,10
TAPAS BORNAS CARRIL PUSH-IN WAGO TOPJOBS 3 CONDUCTORES; GRIS						IVA no incluido
	REFERENCIA WAGO	REFERENCIA DICOMAT	DESCRIPCIÓN TAPA	U.E. (Sub. Embalado)	GRUPO	P.V.P. UNITARIO 2023 (€)
	2000-1391	9200013910	Gris Serie 2000; 3 Conductores	100 (25)	W8	0,5432
	2002-1391	9200213910	Gris Serie 2002; 3 Conductores	100 (25)	W8	0,5998
	2004-1391	9200413910	Gris Serie 2004; 3 Conductores	100 (25)	W8	0,6555
	2006-1391	9200613910	Gris Serie 2006; 3 Conductores	100 (25)	W8	0,6598
	2010-1391	9201013910	Gris Serie 2010; 3 Conductores	100 (25)	W8	0,8189
	2016-1391	9201613910	Gris Serie 2016; 3 Conductores	100 (25)	W8	0,9272
TAPAS BORNAS CARRIL PUSH-IN WAGO TOPJOBS 3 CONDUCTORES; NARANJA						IVA no incluido
	REFERENCIA WAGO	REFERENCIA DICOMAT	DESCRIPCIÓN TAPA	U.E. (Sub. Embalado)	GRUPO	P.V.P. UNITARIO 2023 (€)
	2000-1392	9200013920	Naranja Serie 2000; 3 Conductores	100 (25)	W8	0,5432
	2002-1392	9200213920	Naranja Serie 2002; 3 Conductores	100 (25)	W8	0,5998
	2004-1392	9200413920	Naranja Serie 2004; 3 Conductores	100 (25)	W8	0,6555
	2006-1392	9200613920	Naranja Serie 2006; 3 Conductores	100 (25)	W8	0,6598
	2010-1392	9201013920	Naranja Serie 2010; 3 Conductores	100 (25)	W8	0,8189
	2016-1392	9201613920	Naranja Serie 2016; 3 Conductores	100 (25)	W8	0,9272
BORNAS CARRIL PUSH-IN WAGO TOPJOBS 2 CONDUCTORES; SECCIONABLES						IVA no incluido
	REFERENCIA WAGO	REFERENCIA DICOMAT	DESCRIPCIÓN BORNA	U.E. (Sub. Embalado)	GRUPO	P.V.P. UNITARIO 2023 (€)
	2002-1671	9200216710	Gris Push-In SECCIONABLE 2,5 mm ²	50	W8	3,27
	REFERENCIA WAGO	REFERENCIA DICOMAT	DESCRIPCIÓN BORNA	U.E. (Sub. Embalado)	GRUPO	P.V.P. UNITARIO 2023 (€)
	2002-1674	9200216740	Azul Push-In SECCIONABLE 2,5 mm ²	50	W8	3,34
TAPAS BORNAS PUSH-IN WAGO TOPJOBS 2 CONDUCTORES; SECCIONABLES						IVA no incluido
	REFERENCIA WAGO	REFERENCIA DICOMAT	DESCRIPCIÓN BORNA	U.E. (Sub. Embalado)	GRUPO	P.V.P. UNITARIO 2023 (€)
	2002-1691	9200216910	Gris 2 Conductores; 2,5mm ²	100 (25)	W8	0,6153
	REFERENCIA WAGO	REFERENCIA DICOMAT	DESCRIPCIÓN BORNA	U.E. (Sub. Embalado)	GRUPO	P.V.P. UNITARIO 2023 (€)
	2002-1692	9200216920	Naranja 2 Conductores; 2,5mm ²	100 (25)	W8	0,6153

BORNAS CARRIL PUSH-IN WAGO TOPJOBS 2 CONDUCTORES; PORTAFUSIBLE (5X20) <i>IVA no incluido</i>						
	REFERENCIA WAGO	REFERENCIA DICOMAT	DESCRIPCIÓN BORNA	U.E. (Sub. Embalado)	GRUPO	P.V.P. UNITARIO 2023 (€)
	2002-1611	9200216110	Push-In con PORTAFUSIBLE 2,5 mm ² Color Gris (TIPO G 5x20)	50	W8	5,00
BORNAS CARRIL PUSH-IN WAGO TOPJOBS 2 CONDUCTORES; DOBLE PISO <i>IVA no incluido</i>						
	REFERENCIA WAGO	REFERENCIA DICOMAT	DESCRIPCIÓN BORNA	U.E. (Sub. Embalado)	GRUPO	P.V.P. UNITARIO 2023 (€)
	2002-2201	9200222010	Push-In DOBLE PISO 2 Cond. 2,5 mm ² Color Gris	50	WA	2,22
	2002-2204	9200222040	Push-In DOBLE PISO 2 Cond. 2,5 mm ² Color Azul	50	W8	2,46
	2002-2207	9200222070	Push-In DOBLE PISO 2 Cond. 2,5 mm ² Color Tierra	50	WA	6,21
	2002-2701	9200227010	Push-In DOBLE PISO 2 Cond. 2,5 mm ² Color Gris Entrada Vertical	50	W8	2,45
	2002-2704	9200227040	Push-In DOBLE PISO 2 Cond. 2,5 mm ² Color Azul Entrada Vertical	50	W8	2,45
	2002-2707	9200227070	Push-In DOBLE PISO 2 Cond. 2,5 mm ² Color Tierra Entrada Vertical	50	W8	6,21
TAPA BORNAS CARRIL PUSH-IN WAGO TOPJOBS 2 CONDUCTORES; DOBLE PISO <i>IVA no incluido</i>						
	REFERENCIA WAGO	REFERENCIA DICOMAT	DESCRIPCIÓN TAPA	U.E. (Sub. Embalado)	GRUPO	P.V.P. UNITARIO 2023 (€)
	2002-2291	9200222910	Gris DOBLE PISO 2,5 mm ²	100 (25)	W8	0,5572
	2002-2292	9200222920	Naranja DOBLE PISO 2,5 mm ²	100 (25)	W8	0,5572
	2002-2791	9200227910	Gris DOBLE PISO 2,5 mm ² Entrada Vertical	100 (25)	W8	0,5572
	2002-2792	9200227920	Naranja DOBLE PISO 2,5 mm ² Entrada Vertical	100 (25)	W8	0,5572
BORNAS CARRIL PUSH-IN WAGO TOPJOBS 2 CONDUCTORES; TRIPLE PISO <i>IVA no incluido</i>						
	REFERENCIA WAGO	REFERENCIA DICOMAT	DESCRIPCIÓN	U.E. (Sub. Embalado)	GRUPO	P.V.P. UNITARIO 2023 (€)
	2002-3201	9200232010	Push-In TRIPLE PISO 2 Cond. 2,5 mm ² Color Gris	50	W8	3,90
	2002-3204	9200232040	Push-In TRIPLE PISO 2 Cond. 2,5 mm ² Color Azul	50	W8	4,10
	2002-3207	9200232070	Push-In TRIPLE PISO 2 Cond. 2,5 mm ² Color Tierra	50	W8	8,68
TAPA BORNAS CARRIL PUSH-IN WAGO TOPJOBS 2 CONDUCTORES; TRIPLE PISO <i>IVA no incluido</i>						
	REFERENCIA WAGO	REFERENCIA DICOMAT	DESCRIPCIÓN	U.E. (Sub. Embalado)	GRUPO	P.V.P. UNITARIO 2023 (€)
	2002-3291	9200232910	Gris TRIPLE PISO 2,5 mm ²	100 (25)	W8	0,6634
	2002-3292	9200232920	Naranja TRIPLE PISO 2,5 mm ²	100 (25)	W8	0,6634


BORNAS CARRIL PUSH-IN WAGO TOPJOBS 2 CONDUCTORES; GRIS CON PALANCA <i>IVA no incluido</i>						
	REFERENCIA WAGO	REFERENCIA DICOMAT	DESCRIPCIÓN	U.E. (Sub. Embalado)	GRUPO	P.V.P. UNITARIO 2023 (€)
	2102-1201	9210212010	Push-In PALANCA 2 Cond. 2,5 (4) mm ²	50	W8	2,08
	2104-1201	9210412010	Push-In PALANCA 2 Cond. 4 (6) mm ²	50	W8	2,87
	2106-1201	9210612010	Push-In PALANCA 2 Cond. 6 (10)mm ²	25	W8	4,07
	2110-1201	9211012010	Push-In PALANCA 2 Cond. 10 (16) mm ²	25	W8	5,07
	2116-1201	9211612010	Push-In PALANCA 2 Cond. 16 (25) mm ²	20	W8	6,27
BORNAS CARRIL PUSH-IN WAGO TOPJOBS 2 CONDUCTORES; AZUL CON PALANCA <i>IVA no incluido</i>						
	REFERENCIA WAGO	REFERENCIA DICOMAT	DESCRIPCIÓN	U.E. (Sub. Embalado)	GRUPO	P.V.P. UNITARIO 2023 (€)
	2102-1204	9210212040	Push-In PALANCA 2 Cond. 2,5 (4) mm ²	50	W8	2,08
	2104-1204	9210412040	Push-In PALANCA 2 Cond. 4 (6) mm ²	50	W8	2,87
	2106-1204	9210612040	Push-In PALANCA 2 Cond. 6 (10) mm ²	25	W8	4,07
	2110-1204	9211012040	Push-In PALANCA 2 Cond. 10 (16) mm ²	25	W8	5,08
	2116-1204	9211612040	Push-In PALANCA 2 Cond. 16 (25) mm ²	20	W8	6,28
BORNAS CARRIL PUSH-IN WAGO TOPJOBS 2 CONDUCTORES; TIERRA CON PALANCA <i>IVA no incluido</i>						
	REFERENCIA WAGO	REFERENCIA DICOMAT	DESCRIPCIÓN	U.E. (Sub. Embalado)	GRUPO	P.V.P. UNITARIO 2023 (€)
	2102-1207	9210212070	Push-In PALANCA 2 Cond. 2,5 (4) mm ²	50	W8	7,21
	2104-1207	9210412070	Push-In PALANCA 2 Cond. 4 (6) mm ²	50	W8	7,61
	2106-1207	9210612070	Push-In PALANCA 2 Cond. 6 (10) mm ²	25	W8	9,22
	2110-1207	9211012070	Push-In PALANCA 2 Cond. 10 (16) mm ²	25	W8	10,35
	2116-1207	9211612070	Push-In PALANCA 2 Cond. 16 (25) mm ²	20	W8	13,68
BORNAS CARRIL PUSH-IN WAGO TOPJOBS 2 COND. ; GRIS PALANCA/PULSADOR <i>IVA no incluido</i>						
	REFERENCIA WAGO	REFERENCIA DICOMAT	DESCRIPCIÓN	U.E. (Sub. Embalado)	GRUPO	P.V.P. UNITARIO 2023 (€)
	2102-5201	9210252010	Push-In PALANCA/PULSADOR 2 Cond. 2,5 (4) mm ²	50	W8	2,08
	2104-5201	9210452010	Push-In PALANCA/PULSADOR 2 Cond. 4 (6) mm ²	50	W8	2,87
	2106-5201	9210652010	Push-In PALANCA/PULSADOR 2 Cond. 6 (10) mm ²	25	W8	4,07
	2110-5201	9211052010	Push-In PALANCA/PULSADOR 2 Cond. 10 (16) mm ²	25	W8	5,08
	2116-5201	9211652010	Push-In PALANCA/PULSADOR 2 Cond. 16 (25) mm ²	20	W8	6,28
BORNAS CARRIL PUSH-IN WAGO TOPJOBS 2 COND. ; AZUL PALANCA/PULSADOR <i>IVA no incluido</i>						
	REFERENCIA WAGO	REFERENCIA DICOMAT	DESCRIPCIÓN	U.E. (Sub. Embalado)	GRUPO	P.V.P. UNITARIO 2023 (€)
	2102-5204	9210252040	Push-In PALANCA/PULSADOR 2 Cond. 2,5 (4) mm ²	50	W8	2,08
	2104-5204	9210452040	Push-In PALANCA/PULSADOR 2 Cond. 4 (6) mm ²	50	W8	2,87
	2106-5204	9210652040	Push-In PALANCA/PULSADOR 2 Cond. 6 (10) mm ²	25	W8	4,07
	2110-5204	9211052040	Push-In PALANCA/PULSADOR 2 Cond. 10 (16) mm ²	25	W8	5,08
	2116-5204	9211652040	Push-In PALANCA/PULSADOR 2 Cond. 16 (25) mm ²	20	W8	6,28
BORNAS CARRIL PUSH-IN WAGO TOPJOBS 2 COND. ;TIERRA PALANCA/PULSADOR <i>IVA no incluido</i>						
	REFERENCIA WAGO	REFERENCIA DICOMAT	DESCRIPCIÓN	U.E. (Sub. Embalado)	GRUPO	P.V.P. UNITARIO 2023 (€)
	2102-5207	9210252070	Push-In PALANCA/PULSADOR 2 Cond. 2,5 (4) mm ²	50	W8	7,21
	2104-5207	9210452070	Push-In PALANCA/PULSADOR 2 Cond. 4 (6) mm ²	50	W8	7,61
	2106-5207	9210652070	Push-In PALANCA/PULSADOR 2 Cond. 6 (10) mm ²	25	W8	9,22
	2110-5207	9211052070	Push-In PALANCA/PULSADOR 2 Cond. 10 (16) mm ²	25	W8	10,34
	2116-5207	9211652070	Push-In PALANCA/PULSADOR 2 Cond. 16 (25) mm ²	20	W8	13,68

Bornas Push-In Top Job S



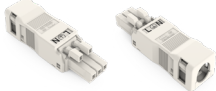




3 variantes: Palanca, Pulsador y Clásica
 Palanca y Pulsador incluyen toma de prueba



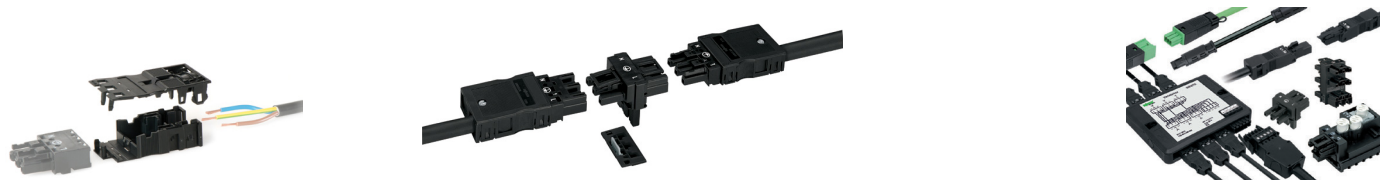
TAPA BORNAS CARRIL PUSH-IN WAGO TOPJOBS 2 COND; GRIS PALANCA/PULSADOR <small>IVA no incluido</small>						
	REFERENCIA WAGO	REFERENCIA DICOMAT	DESCRIPCIÓN	U.E. (Sub. Embalado)	GRUPO	P.V.P. UNITARIO 2023 (€)
	2102-1291	9210212910	Gris 2,5 mm ² 2 Cond. PALANCA	100 (25)	W8	0,9811
	2104-1291	9210412910	Gris 4 mm ² 2 Cond. PALANCA	100 (25)	W8	1,10
	2106-1291	9210612910	Gris 6 mm ² 2 Cond. PALANCA	100 (25)	W8	1,18
	2110-1291	9211012910	Gris 10 mm ² 2 Cond. PALANCA	100 (25)	W8	1,25
	2116-1291	9211612910	Gris 16 mm ² 2 Cond. PALANCA	100 (25)	W8	1,63
TAPA BORNAS CARRIL PUSH-IN WAGO TOPJOBS 2 COND; NARANJA CON PALANCA/PULSADOR <small>IVA no incluido</small>						
	REFERENCIA WAGO	REFERENCIA DICOMAT	DESCRIPCIÓN	U.E. (Sub. Embalado)	GRUPO	P.V.P. UNITARIO 2023 (€)
	2102-1292	9210212920	Naranja 2,5 mm ² 2 Cond. PALANCA	100 (25)	W8	0,9811
	2104-1292	9210412920	Naranja 4 mm ² 2 Cond. PALANCA	100 (25)	W8	1,10
	2106-1292	9210612920	Naranja 6 mm ² 2 Cond. PALANCA	100 (25)	W8	1,18
	2110-1292	9211012920	Naranja 10 mm ² 2 Cond. PALANCA	100 (25)	W8	1,25
	2116-1292	9211612920	Naranja 16 mm ² 2 Cond. PALANCA	100 (25)	W8	1,63
BORNAS POTENCIA GRIS ; POWER CLAMP ORIGINAL WAGO <small>IVA no incluido</small>						
	REFERENCIA WAGO	REFERENCIA DICOMAT	DESCRIPCIÓN	U.E. (Sub. Embalado)	GRUPO	P.V.P. UNITARIO 2023 (€)
	285-135	92851350	Gris 2 cond 35 mm ²	15	W1	8,47
	285-150	92851500	Gris 2 cond 50 (70) mm ²	5	W1	18,48
	285-195	92851950	Gris 2 cond 95 mm ²	5	W1	23,97
	285-1185	928511850	Gris 2 cond 185 mm ²	5	W1	50,56
BORNAS POTENCIA AZUL ; POWER CLAMP ORIGINAL WAGO <small>IVA no incluido</small>						
	REFERENCIA WAGO	REFERENCIA DICOMAT	DESCRIPCIÓN	U.E. (Sub. Embalado)	GRUPO	P.V.P. UNITARIO 2023 (€)
	285-134	92851340	Azul 2 cond 35 mm ²	15	W1	9,26
	285-154	92851540	Azul 2 cond 50 (70) mm ²	5	W1	20,16
	285-194	92851940	Azul 2 cond 95 mm ²	5	W1	26,45
	285-1184	928511840	Azul 2 cond 185 mm ²	5	W1	52,56
BORNAS POTENCIA TIERRA ; POWER CLAMP ORIGINAL WAGO <small>IVA no incluido</small>						
	REFERENCIA WAGO	REFERENCIA DICOMAT	DESCRIPCIÓN	U.E. (Sub. Embalado)	GRUPO	P.V.P. UNITARIO 2023 (€)
	285-137	92851370	Tierra 2 cond 35 mm ²	15	W1	14,87
	285-157	92851570	Tierra 2 cond 50 (70) mm ²	5	W1	32,79
	285-197	92851970	Tierra 2 cond 95 mm ²	5	W1	36,75
	285-1187	928511870	Tierra 2 cond 185 mm ²	5	W1	84,26
TOPES Y ACCESORIOS <small>IVA no incluido</small>						
	REFERENCIA WAGO	REFERENCIA DICOMAT	DESCRIPCIÓN	U.E. (Sub. Embalado)	GRUPO	P.V.P. UNITARIO 2023 (€)
	249-116	92491160	Tope Final 6mm TS35	100 (25)	W0	0,6684
	249-117	92491170	Tope Final 10mm TS35	50 (25)	W0	0,7251
	249-197	92491970	Tope Final 14mm TS35, para bornas 185mm ²	10	W0	4,06
	REFERENCIA WAGO	REFERENCIA DICOMAT	DESCRIPCIÓN	U.E. (Sub. Embalado)	GRUPO	P.V.P. UNITARIO 2023 (€)
709-581	97095810	Base schuko tipo F, CEE7. Carril DIN gris con LED y doble punto de conexión <i>*Consultar otros colores y países</i>	1	W0	14,21	

PUENTES PARA BORNAS PUSH-IN						IVA no incluido	
	REFERENCIA WAGO	REFERENCIA DICOMAT	DESCRIPCIÓN	U.E. (Sub. Embalado)	GRUPO	P.V.P. UNITARIO 2023 (€)	
	2000-402	920004020	Puente 2 vías para borna 1 mm ²	25	W8	0,3755	
	2001-402	920014020	Puente 2 vías para borna 1,5 mm ²	25	W8	0,3771	
	2002-402	920024020	Puente 2 vías para borna 2,5 mm ²	25	W8	0,4088	
	2004-402	920044020	Puente 2 vías para borna 4 mm ²	25	W8	0,4439	
	2006-402	920064020	Puente 2 vías para borna 6 mm ²	25	W8	0,6141	
	2010-402	920104020	Puente 2 vías para borna 10 mm ²	25	W8	0,9417	
	2016-402	920164020	Puente 2 vías para borna 16 mm ²	25	W8	1,37	
	2000-404	920004040	Puente 4 vías para borna 1 mm ²	25	W8	1,06	
	2001-404	920014040	Puente 4 vías para borna 1,5 mm ²	25	W8	1,09	
	2002-404	920024040	Puente 4 vías para borna 2,5 mm ²	25	W8	1,22	
	2004-404	920044040	Puente 4 vías para borna 4 mm ²	25	W8	1,30	
	2006-404	920064040	Puente 4 vías para borna 6 mm ²	25	W8	1,82	
	2010-404	920104040	Puente 4 vías para borna 10 mm ²	25	W8	2,79	
	2016-404	920164040	Puente 4 vías para borna 16 mm ²	25	W8	4,12	
	2000-410	920004100	Puente 10 vías para borna 1 mm ²	25	W8	3,18	
	2001-410	920014100	Puente 10 vías para borna 1,5 mm ²	25	W8	3,19	
	2002-410	920024100	Puente 10 vías para borna 2,5 mm ²	25	W8	3,54	
	2004-410	920044100	Puente 10 vías para borna 4 mm ²	25	W8	3,96	

* Consultar otros modelos disponibles

BORNAS y CONECTORES PUSH-IN INSTALACIÓN/ILUMINACIÓN						IVA no incluido
	REFERENCIA WAGO	REFERENCIA DICOMAT	DESCRIPCIÓN	U.E. (Sub. Embalado)	GRUPO	P.V.P. UNITARIO 2023 (€)
	862-1552	986215520	Borna Push-In 2 Polos 4mm ² Negra marcada L1-N	500	W8	1,87
	862-1652	986215520	Borna Push-In 2 Polos 4mm ² Blanca marcada L1-N	500	W8	1,87
	862-2503	986225030	Borna Push-In 3 Polos 4mm ² Negra marcada N-PE-L1	250	W8	2,79
	862-2603	986226030	Borna Push-In 3 Polos 4mm ² Blanca marcada N-PE-L1	250	W8	2,79
	890-123	98901230	Conector Rápido Hembra MINI PUSH-IN; 3 Polos Blanco C/Carcasa	50	W3	3,92
	890-133	98901330	Conector Rápido Macho MINI PUSH-IN; 3 Polos Blanco C/Carcasa	50	W3	3,79
	890-733	98907330	Conector Macho MINI SNAP-IN; 3 Polos Blanco para empotrar	50	W3	2,05
	890-665	Consultar	Distribuidor MINI, 3P Blanco 1xM/2xH con 3 clips	25	W3	Consultar
	890-686	Consultar	Distribuidor MINI 3P Blanco unidireccional	50	W3	Consultar


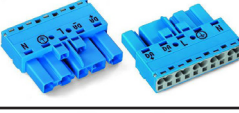


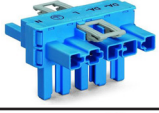

* Consultar otros modelos disponibles











WINSTA: CONECTORES RÁPIDOS PUSH-IN INSTALACIÓN/ILUMINACIÓN

	REFERENCIA WAGO	REFERENCIA DICOMAT	DESCRIPCIÓN	U.E. (Sub. Embalado)	GRUPO	P.V.P. UNITARIO 2023 (€)
	770-103	97701030	Conector Rápido Hembra Push-In ; 3P Negro con carcasa	25	W3	4,26
	770-113	97701130	Conector Rápido Macho Push-In ; 3P Negro con carcasa	25	W3	3,70
	770-607	97706070	Distribuidor 3P 1xM/3xH Negro	50	W3	7,80
	770-608	97706080	Distribuidor 3P 1xM/5xH Negro	25	W3	11,46
	770-615	97706150	Distribuidor 3P 1xM/2xH Negro con 3 clips	50	W3	4,66
	770-635	97706350	Distribuidor 3P 1xM/2xH bidireccional	50	W3	7,13
	770-636	97706360	Distribuidor 3P Negro unidireccional	50	W3	7,13
	770-713	97707130	Conector Macho Push-In; 3P Negro para empotrar	100	W3	1,97
	770-703	97707030	Conector Hembra Push-In; 3P Negro para empotrar	100	W3	2,29
	770-505	97705050	Carcasa conector 5P Negra	25	W3	2,39

WINSTA DALI: CONECTORES RÁPIDOS PUSH-IN ILUMINACIÓN
IVA no incluido

	770-1105	977011050	Conector Hembra Push-In; 5P Azul DALI	50	W3	4,66
	770-1115	977011150	Conector Macho Push-In; 5P Azul DALI	50	W3	3,64
	770-1947	977019470	Distribuidor H; 5P 1xM/5xH Azul DALI	20	W3	19,71
	770-618	97706180	Distribuidor H ;5P 1xM/3xH Azul DALI	25	W3	17,09
	770-620	97706200	Distribuidor T; 5P 1xM/2xH Azul DALI	50	W3	8,69
	770-992	97709920	Distribuidor H; 5P 1xM/2xH Azul DALI	25	W3	14,01

** Consultar otros modelos disponibles*

IMPRESORA Y ACCESORIOS						IVA no incluido
	REFERENCIA WAGO	REFERENCIA DICOMAT	DESCRIPCIÓN	U.E. (Sub. Embalado)	GRUPO	P.V.P. UNITARIO 2023 (€)
	258-5000	925850000	Impresora Compacta para bornas carril, cables y multitud de etiquetas	1	W5	Consultar Promoción
	258-5005	925850050	Cinta termotransferencia 73 metros (tinta)	1	W5	12,63
	258-5009	925850090	Rodillo para marcadores compatible con bornas equivalentes a tipo PT y ST de Phoenix Contact	1	W5	78,32
	258-5010	925850100	Rodillo para marcadores compatible con bornas equivalentes a tipo P y Z de Weidmüller	1	W5	78,32
	258-5030	925850300	Unidad de corte (opcional)	1	W5	Consultar
	2009-110	920091100	Rollo tira plástica 11mm (50 m) (Serie Top Job S Push-In)	1	W8	198,41
	2009-115	920091150	Rollo 1500 Marc. WMB (Serie 280,2002 en adelante)	1	W8	53,61

Smart Printer

Para bornas de carril de diferentes fabricantes, además de marcadores para cuadros eléctricos (cables, etiquetas, pulsadores, canaleta...)



Accesorio opcional:
Unidad de corte
externa (Ref. 258-5030)

Sea cual sea su fabricante de bornas, ésta es su solución



MARCADORES Y ETIQUETAS PARA BORNAS, CABLES, COMPONENTES Y CUADROS

IVA no incluido

	REF. WAGO	REFERENCIA DICOMAT	DESCRIPCIÓN	GRUPO	P.V.P. 2023(€)
TERMO RETRÁCTIL <i>Consulte precio en amarillo añadiendo el sufijo /000-002</i>	211-500	92115000	Rollo termoretráctil de 20m, diámetro 2,4mm, Blanco	WO	184,19
	211-501	92115010	Rollo termoretráctil de 20m, diámetro 3,2mm, Blanco	WO	188,38
	211-502	92115020	Rollo termoretráctil de 20m, diámetro 4,8mm, Blanco	WO	196,79
	211-503	92115030	Rollo termoretráctil de 20m, diámetro 6,4mm, Blanco	WO	230,66
	211-504	92115040	Rollo termoretráctil de 20m, diámetro 9,5mm, Blanco	WO	213,58
	211-505	92115050	Rollo termoretráctil de 20m, diámetro 12,7mm, Blanco	WO	244,13
	211-506	92115060	Rollo termoretráctil de 20m, diámetro 19mm, Blanco	WO	310,40
MARCADORES PARA BORNAS	709-178	97091780	Rollo tira plástica 7,5mm (Serie 870,869,862,270); 50m	WO	157,93
	2009-110	920091100	Rollo tira plástica 11mm (Serie Top Job S); 50m	W8	198,41
	2009-114	920091140	Rollo marc. WMB 4mm (s.2001 y 279) - 2.000 uds/rollo	W8	72,20
	2009-115	920091150	Rollo marc. WMB 5mm (s.280, 2002 en adelante) - 1.500 uds/rollo	W8	53,61
	2009-145	920091450	Rollo marc. Mini WSB 5mm (s.769,870,869 y 750) - 1.700 uds/rollo	W8	73,53
	2009-515	920095150	Rollo marc. Compatible con bornas tipo PT y ST de Phoenix – 900 uds/rollo	W8	44,29
	2009-615	920096150	Rollo marc. Compatible con bornas tipo P y Z de Weidmüller – 1.200 uds/rollo	W8	56,95
ETIQUETAS ADHESIVAS POLIÉSTER	210-803	92108030	44 x 99mm 500 uds/rollo; Para Cuadros; Blanco	WO	108,22
	210-804	92108040	44 x 99mm 500 uds/rollo; Para Cuadros ; Metalizado	WO	108,22
	210-805	92108050	15x 6mm 3.000 uds/rollo, Blanco	WO	41,82
	210-805/000-002	92108051	15x 6mm 3.000 uds/rollo , Amarillo	WO	59,40
	210-806	92108060	15x 9mm 3.000 uds/rollo , Blanco	WO	48,83
	210-806/000-002	92108061	15x 9mm 3.000 uds/rollo , Amarillo	WO	54,71
	210-807	92108070	20x 8mm 3.000 uds/rollo , Blanco	WO	48,83
	210-807/000-002	92108071	20x 8mm 3.000 uds/rollo , Amarillo	WO	54,71
	210-808	92108080	9,5x 25mm 1.500 uds/rollo , Blanco	WO	31,58
	210-810	92108100	5x 35mm 1.500 uds/rollo , Blanco	WO	40,07
	210-811	92108110	20x 7mm 3.000 uds/rollo , Blanco	WO	247,45
	210-811/000-002	92108111	20x 7mm 3.000 uds/rollo , Amarillo	WO	276,70
TIRA CONTÍNUA	709-120	97091200	Soporte para pegar tiras de marcaje	WO	3,30
	210-702	92107020	Poliéster autoadhesivo 15mm ancho para canaletas; 50m	WO	84,85
	210-831	92108310	Autoadhesiva poliéster; ancho 2,3mm 9 líneas 25m	WO	49,08
	210-832	92108320	Autoadhesiva poliéster; ancho 3mm 9 líneas 25m	WO	49,08
	210-833	92108330	Autoadhesiva poliéster; ancho 6mm 5 tracks 25m	WO	49,08
	210-834	92108340	Autoadhesiva poliéster; ancho 5mm 5 tracks 25m	WO	49,08
ETIQUETAS PULSADOR	210-850	92108500	26,5 x 18mm semi adhesivo 1.000 uds/rollo	WO	244,62
	210-851	92108510	Protector transparente 26,5x18mm sin adhesivo 100 uds	WO	69,75
	210-852	92108520	27,0x19mm con adhesivo permanente 350 uds	WO	268,30
	210-853	92108530	Marco universal 27x19mm 100 uds	WO	49,95
	210-854	92108540	28x28mm con adhesivo permanente 500 uds	WO	186,87
	210-855	92108550	27,0x18mm con adhesivo permanente 350 uds	WO	307,00
	210-856	92108560	27,5x17,5mm semi adhesivo 1.000 pc s	WO	244,62
	210-857	92108570	Protector transparente 27,5x17,5mm sin adhesivo 100 uds	WO	69,75
MARCAJE CABLE	211-855	92118550	18x9mm autolaminado 1.000 uds	WO	44,57
	211-856	92118560	23x12mm autolaminado adhesivo 1.000 uds	WO	49,54
	211-811	92118110	Marcaje en hoja para soporte plástico 12x4mm, 2.500 uds	WO	607,09
	211-821	92118210	Marcaje en hoja para soporte plástico 23x4mm, 2.500 uds	WO	584,98
	211-812	92118120	Soporte plástico transparente para cable 1,4-5mm diámetro, 12mm (500 uds)	WO	143,05
	211-813	92118130	Soporte plástico transparente para cable 5-11mm diámetro, 12mm (500 uds)	WO	118,90
	211-823	92118230	Soporte plástico transparente para cable 1,4-5mm diámetro, 23mm (500 uds)	WO	136,70
	211-824	92118240	Soporte plástico transparente para cable 5-11mm diámetro, 23mm (200 uds)	WO	73,16
	211-829	92118290	Soporte plástico transparente para brida, 23mm (200 uds)	WO	119,72
	211-835	92118350	25x20mm marcador pasante con brida para cable 500 uds	WO	75,56
	211-861	92118610	23x5mm marcador pasante para cable; 1.000 uds	WO	73,05
	211-862	92118620	26x7mm marcador pasante para cable; 1.000 uds	WO	73,05

HERRAMIENTAS							IVA no incluido
	REFERENCIA WAGO	REFERENCIA DICOMAT	DESCRIPCIÓN	U.E. (Sub. Embalado)	GRUPO	P.V.P. UNITARIO 2023 (€)	
	206-118	92061180	Tenaza Cortacables	1	WO	89,11	
	206-1125	920611250	Pelacables 0,03 hasta 16mm ²	1	WO	262,12	
	206-1204	920612040	Crimpadora Variocrimp hasta 4mm ²	1	WO	341,79	
	206-1216	920612160	Crimpadora Variocrimp hasta 16mm ²	1	WO	381,75	
	210-721	92107210	Atornillador pala Grande (5,5 x 0,8 mm)	25 (1)	WO	13,87	
	210-722	92107220	Juego 3 atornilladores pala Pequeña, Mediana y Grande	1	WO	29,20	
	210-657	92106570	Atornillador Mini pala Mediana (3,5 x 0,5 mm)	50 (1)	WO	6,89	
	210-658	92106580	Atornillador Mini Inclinado pala Mediana (3,5 x 0,5 mm)	50 (1)	WO	7,96	
CARRILES							IVA no incluido
	REFERENCIA WAGO	REFERENCIA DICOMAT	DESCRIPCIÓN	U.E. (Sub. Embalado)	GRUPO	P.V.P. UNITARIO 2023 (€)	
	210-111	92101110	Carril TS 35x15; Barra de 2 metros Taladrado	10	WO	11,01	
	210-112	92101120	Carril TS 35x7,5; Barra de 2 metros Taladrado	10	WO	14,12	
	210-113	92101130	Carril TS 35x7,5; Barra de 2 metros Sin Taladro	10	WO	13,00	
	210-114	92101140	Carril TS 35x15; Barra de 2 metros Sin Taladro	10	WO	21,76	

CONVERTIDORES SEÑAL, BORNAS RELÉ Y FUSIBLES ELECTRÓNICOS

IVA no incluido








	REFERENCIA WAGO	REFERENCIA DICOMAT	DESCRIPCIÓN	U.E. (Sub. Embalado)	GRUPO	P.V.P. UNITARIO 2023 (€)
	857-420	98574200	Aislador galvánico. Configuración DIP Switches. Alimentación 24VDC, 6mm ancho. 0(4)-20mA; 0-5V, 1-5V, 0-10V, 2 -10V	1	WO	220,30
	857-452	98574520	Aislador galvánico 2CAN. 0(4)20 mA Alimentación pasiva (a través bucle entrada)	1	WO	156,15
	857-800	98578000	Transductor de Temperatura PT Configurable vía DIP. Entrada sensor resistivo Pt (Pt 100, 200, 500, 1000) 2,3,4 conductores (posibilidad conmutación). 0(2)-10mA, 0(4)-20mA y 0-5V, 1-5V, 0-10V, 2 -10V. Alimentación 24V DC	1	WO	240,48
	857-304	98573040	Borna RELE, 6,0mm, 1U, bobina 24V DC, 1AC - 6A 250V AC máx. LED amarillo estado	25 (1)	WO	14,51
	857-714	98577140	Borna RELE estado sólido, 6,0mm, 1U, 24V DC 2A máx. 24 - 240V AC LED amarillo estado	25 (1)	WO	37,11
	788-311	97883110	Base carril + relé, bobina 12V DC, 2AC -8A 250V AC máx. LED rojo estado	20 (1)	WO	10,91
	788-312	97883120	Base carril + relé, bobina 24V DC, 2AC -8A 250V AC máx. LED rojo estado	20 (1)	WO	10,91
	788-341	97883410	Base carril + relé, bobina 24V DC, 1AC -16A 250V AC máx. LED rojo estado, control manual, aislamiento reforzado	15 (1)	WO	19,15
	788-346	97883460	Base carril + relé, bobina 24V DC, 2AC - 8A 250V AC máx. LED rojo estado, control manual, aislamiento reforzado	15 (1)	WO	19,90
	788-516	97885160	Base carril + relé, bobina 230V AC, 2AC - 8A 250V AC máx. LED rojo estado	20 (1)	WO	17,01
	858-304	98583040	Base carril + relé Push-In, bobina 24V DC, 4AC - 5A 250V AC máx. LED rojo estado, control manual	5	WO	14,91
	858-507	98585070	Base carril + relé Push-In, bobina 115V AC, 4AC - 5A 250V AC máx. LED rojo estado, control manual	5	WO	24,00
	858-508	98585080	Base carril + relé Push-In, bobina 230V AC, 4AC - 5A 250V AC máx. LED rojo estado	5	WO	24,00
	787-2861/100-000	Consultar	Fusible Electrónico (sobrecarga y cortocircuito) 1 canal, 1A - 24V DC, LED multicolor estado	1	WO	57,58
	787-2861/200-000	Consultar	Fusible electrónico (sobrecarga y cortocircuito) 1 canal, 2A - 24V DC, LED multicolor estado	1	WO	57,58
	787-2861/400-000	978728611	Fusible electrónico (sobrecarga y cortocircuito) 1 canal, 4A - 24V DC, LED multicolor estado	1	WO	57,58
	787-2861/600-000	978728613	Fusible electrónico (sobrecarga y cortocircuito) 1 canal, 6A - 24V DC, LED multicolor estado	1	WO	60,46
	787-2861/800-000	Consultar	Fusible electrónico (sobrecarga y cortocircuito) 1 canal, 8A - 24V DC, LED multicolor estado	1	WO	57,58
	787-2861/108-020	978728612	Fusible electrónico (sobrecarga y cortocircuito) 1 canal, corriente ajustable 1,2,3,4,5,6,7,8 A - 24V DC, LED multicolor estado. Configurable	1	WO	72,59
	2857-570/024-001	928575701	Analizador red Trifásico 1A, 690V Esclavo Modbus RTU, registrador de datos, micro SD 2GB, alimentación 24VDC	1	WO	429,24







MEDIDORES DE ENERGÍA Y ANALIZADOR DE RED IVA no incluido						
	REFERENCIA WAGO	REFERENCIA DICOMAT	DESCRIPCIÓN	U.E. (Sub. Embalado)	GRUPO	P.V.P. UNITARIO 2023 (€)
	879-3000	Consultar	Contador de energía medida directa 4PU	1	W0	454,46
	879-3020	Consultar	Contador de energía medida directa 4PS	1	W0	454,46
	879-3040	Consultar	Contador de energía medida transformador de corriente	1	W0	493,04
SWITCHES INDUSTRIALES Y CONECTORES DE RED IVA no incluido						
	REFERENCIA WAGO	REFERENCIA DICOMAT	DESCRIPCIÓN	U.E. (Sub. Embalado)	GRUPO	P.V.P. UNITARIO 2023 (€)
	852-1112	985211120	Switch Ethernet; 8 puertos 1000 Base-T, 9 - 57VDC, 46x110x116mm	1	W2	290,50
	852-1111	985211110	Switch Ethernet 5 puertos 1000 Base-T, 9 - 48VDC, 23,4x73,8x109,2mm	1	W2	237,15
	852-1411	985214110	Switch Ethernet, 5 puertos 1000 Base-T, 4 PoE +, Temperatura extendida, 24 - 57VDC 50x120x160mm	1	W2	522,28
	750-960	97509600	Bus de campo Profibus 105º, con macho SUB- D, 9 pines, 54x16x45mm con interruptor final de línea que incluye en la red las resistencias final de bus en paralelo a la red	1	W7	46,67
	750-971	97509710	Bus de campo Profibus 90º, con macho SUB- D, 9 pines, 43,6x16x72,7mm con interruptor final de línea que incluye en la red las resistencias final de bus y corto la salida de red profibus	1	W7	56,39
	750-972	97509720	Bus de campo Profibus 90º, con macho y hembra SUB- D, 9 pines, con interruptor final de línea que incluye en la red las resistencias final de bus y corto la salida de red profibus	1	W7	58,62
	750-975	97509750	Ethernet RJ45, CAT5, IP20, 10/100, T-568A	1	W7	26,66
	750-976	97509760	Profinet RJ45,CAT5, IP20, Ethernet 10/100	1	W7	26,66
	750-978/000-011	Consultar	Ethernet RJ45, CAT6, T-568A	1	W7	31,01

Serie 855, TTransformadores de intensidad para medida en alterna

Consulta versiones y precios



NUEVAS FUENTES PRO2: EFICIENCIA HASTA 96%; CONFIGURABLES						IVA no incluido
	REFERENCIA WAGO	REFERENCIA DICOMAT	DESCRIPCIÓN	U.E. (Sub. Embalado)	GRUPO	P.V.P. UNITARIO 2023 (€)
	2787-2144	Consultar	F.A. Monofásica PRO2 24VDC 5A	1	W0	219,69
	2787-2146	Consultar	F.A. Monofásica PRO2 24VDC 10A	1	W0	336,48
	2787-2147	Consultar	F.A. Monofásica PRO2 24VDC 20A	1	W0	527,37
	2787-2148	Consultar	F.A. Monofásica PRO2 24VDC 40A	Consultar	W0	Consultar
	2787-2347	Consultar	F.A. Trifásica PRO2 24VDC 20A	1	W0	564,81
	2787-2348	Consultar	F.A. Trifásica PRO2 24VDC 40A	1	W0	803,36
	2789-9080	Consultar	Módulo IO-Link para fuentes PRO2	1	W0	48,73

FUENTES COMPACT: FORMATO MODULAR PARA CAJA DE DISTRIBUCIÓN						IVA no incluido
	REFERENCIA WAGO	REFERENCIA DICOMAT	DESCRIPCIÓN	U.E. (Sub. Embalado)	GRUPO	P.V.P. UNITARIO 2023 (€)
	787-1200	978712000	F.A. Monofásica Compact 24VDC 0,5A	1	W0	40,99
	787-1201	Consultar	F.A. Monofásica Compact 12VDC 2,5A	1	W0	77,06
	787-1211	Consultar	F.A. Monofásica Compact 12VDC 5A	1	W0	81,42
	787-1212	978712120	F.A. Monofásica Compact 24VDC 2,5A (89% 230VAC) 72x90x56mm	1	W0	78,84
	787-1221	Consultar	F.A. Monofásica Compact 12VDC 8A	1	W0	106,18
	787-2850	Consultar	F.A. Monofásica Compact 24VDC 1,25A	1	W0	116,61

FUENTES ECO - MONTAJE CARRIL DIN: LÍNEA ECONÓMICA						IVA no incluido
	REFERENCIA WAGO	REF. DICOMAT	DESCRIPCIÓN	U.E. (Sub. Embalado)	GRUPO	P.V.P. UNITARIO 2023 (€)
	787-712	97877120	Fuente Alimentación 110-240VAC / 24VDC-2,5 A (86% 230VAC) 50x92x130mm	1	W0	66,91
	787-722	97877220	Fuente Alimentación 110-240VAC / 24VDC-5 A (86% 230VAC) 75x92x130mm	1	W0	114,25
	787-732	97877320	Fuente Alimentación 110-240VAC / 24VDC-10 A (86% 230VAC) 110x92x130mm	1	W0	140,3
	787-1602	978716020	Fuente Alimentación 100-240VAC / 24VDC-1 A (86% 230VAC) 22,5x90x107,5mm	1	W0	133,91
	787-1712	978717120	Fuente Alimentación Rejilla ECO 100-240VAC / 24VDC- 2,5 A (89% 230VAC) 40x99x90mm	1	W0	67,61

CONECTORES Y CAJAS CON IP66 / IP68 / IP69K



CONECTORES PARA APLICACIONES EN EXTERIORES

xDRY



Rosca del prensa versión larga: seguridad reforzada y comodidad de instalación



Largo

Corto



¡ MAYOR SEGURIDAD !

CONECTORES ESTANCOS IP66 / IP68 CON PRENSA LARGO

IVA no incluido

CONECTORES IP68	REF. TECHNO	REF. ASETYC	DESCRIPCIÓN	GRUPO	U.E.	P.V.P. unitario U.E.
	THB.391.A3A.L	6THB391A3AL	Conector mini empalme conexión fija 3P, IP68,	T0	200	6,17
	THB.391.A4A.L	6THB391A4AL	Conector mini empalme conexión fija 4P	T0	200	6,44
	THB.391.A4A.L.R	6THB391A4ALR	KIT THB391 Ficha empalme mini 4P	T1	1/50*	11,89
	THB.400.D1A	6THB400D1A	Conector empalme conexión fija 5P	T0	200	8,56
	THR.400.S5D	6THR400S5D	KIT THR400 Ficha empalme 5P	T1	1/50*	17,27
	THB.381.A2A.L	6THB381A2AL	Conector Macho micro 2P	T0	200	5,25
	THB.381.B2A.L	6THB381B2AL	Conector Hembra micro 2P	T0	200	5,25
	THB.381.A2A.R	6THB381A2AR	KIT THB381 Macho/Hembra micro 2P	T1	1/50*	22,07
	THB.381.A3E	6THB381A3E	Conector Macho mini 3P	T0	200	5,44
	THB.381.B3E	6THB381B3E	Conector Hembra mini 3P	T0	200	5,44
	THB.387.A3A.L	6THB387A3AL	Conector Macho aéreo 3P	T0	200	5,83
	THB.387.B3A.L	6THB387B3AL	Conector Hembra aéreo 3P	T0	200	5,83
	THB.387.A3E.L.R	6THB387A3ELR	KIT THB387 Macho/Hembra 3P	T1	1/50*	23,09
	THB.387.A5A.L	6THB387A5AL	Conector Macho Aéreo 5P	T0	200	6,85
	THB.387.B5A.L	6THB387B5AL	Conector Hembra Aéreo 5P	T0	200	6,85
	THB.387.A5A.L.R	6THB387A5ALR	KIT THB387 Macho/Hembra 5P	T1	1/50*	26,33
CAJAS DE CONEXIÓN Y DISTRIBUCIÓN						
	THB.402.C1F	6THB402C1F	Derivación "T" conexión fija 5P	T0	200	9,84
	THB.399.A5A	6THB399A5A	Derivación "Y" conexión fija 5P	T0	100	10,91
	THB.392.A4A.L	6THB392A4AL	Derivación en "H" conexión fija 4P	T0	50	20,27
	THB.392.A4A.R	6THB392A4AR	KIT Derivación en "H" conexión fija 4P	T1	1/30*	35,71
	6DB025200	6T6DB025200	Tapón IP68 para TH392	T0	20/200*	1,05
	THB.209.A5A	6THB209A5A	Caja derivación "H" con ficha de empalme	T0	25	14,45
	THH.624.A4A.L.R	6THH624A4ALR	KIT Distribuidor 16A + conectores 4P	T1	1/10*	74,88
	THH.624.A5A.L.R	6THH624A5ALR	KIT Distribuidor 16A + conectores 5P	T1	1/10*	97,29

* Unidades en cada caja

IMPRESORAS PARA CAMPO (2Kg, incluye teclado y conexión USB) IVA no incluido						
	REF. PARTEX	REF. ASETYC	DESCRIPCIÓN	U.E.	GRUPO	P.V.P. unitario 2023 (€)
	T-1000	AXMT1000	Impresora T-1000 Kit1	1	N/A	Consultar Promoción
	T-1000-RB-BLACK	AXMT1021	T-1000 Cinta Negra 100m	1	A2	102,00
	T-1000-CU	AXMT1022	Set cuchilla + Tope	1	A2	69,62
	T-1000-PL060CN4	AXMT1033	Etiqueta 6mm Amarilla* 30m	1	A2	135,61
	T-1000-PL090CN4	AXMT1034	Etiqueta 9mm Amarilla* 30m	1	A2	176,39
	T-1000-PL120CN4	AXMT1035	Etiqueta 12mm Amarilla* 30m	1	A2	227,89
* También disponible en blanco y plata						

IMPRESORA INDUSTRIAL DE ALTA PRODUCCIÓN : Marcadores PROSLEEVE PO, POZ, PHL, PHZ						
	REF. PARTEX	REF. ASETYC	DESCRIPCIÓN	U.E.	GRUPO	P.V.P. unitario 2023 (€)
	EOS2	AXMEOS20	Impresora EOS2 KIT2	1	N/A	Consultar Promoción
	MK10-RB-BK510-55	AXM10014	EOS2/MK10 Cinta Negra 55mm x 300m	1	A2	90,00
	EOS2-CU	Consultar	Unidad de corte EOS2	1	N/A	Consultar Promoción

ROLLO DE MARCADOR PARA CABLE IVA no incluido						
	REF. PARTEX	REF. ASETYC	DESCRIPCIÓN	U.E.	GRUPO	P.V.P. unitario 2023 (€)
2 (0,5mm ²) 5 metros 3 (0,75mm ²) 4,5 metros 4 (1,0mm ²) 4,5 metros X= 5 (1,5mm ²) 4 metros 6 (2,5mm ²) 3,5 metros 7 (4mm ²) 3,5 metros 8 (6mm ²) 3,0 metros	PO-0X000SN4	PO-0X000SN4	Rollo macarron Amarillo PO sección 0,25 - 6mm ²	1	PO	Consultar
	PO-0X000SN9	PO-0X000SN9	Rollo macarron Blanco PO sección 0,25 - 6mm ²	1	PO	Consultar
	POZ-0X000SN4	POZ-0X000SN4	Rollo macarron Amarillo POZ sección 0,25 - 6mm ²	1	PO	Consultar
	POZ-0X000SN9	POZ-0X000SN9	Rollo macarron Blanco POZ sección 0,25 - 6mm ²	1	PO	Consultar

MARCADOR TERMORETRÁCTIL IVA no incluido						
	REF. PARTEX	REF. ASETYC	DESCRIPCIÓN	U.E.	GRUPO	P.V.P. unitario 2023 (€)
	PHL 20024	Consultar	Macarrón Termoretráctil PHL * diámetro 2,4-1,2mm	12m o 75m	PO	Consultar
	PHL 20064	Consultar	Macarrón Termoretráctil PHL * diámetro 6,4-3,2mm	12m o 75m	PO	Consultar
	PHLZ 20024	Consultar	Macarrón Termoretráctil PHZ * diámetro 2,4-1,2mm	15m o 100m	PO	Consultar
	PHLZ 20064	Consultar	Macarrón Termoretráctil PHZ * diámetro 6,4-3,2mm	12m o 100m	PO	Consultar
	PHZF20024BN4	PHZF20024BN4	PHZF retráctil plano amarillo 2:1 - 2,4mm ZEREX Válido en 258-5000	100	A1	2,30
	PHZF20191BN4	PHZF20191BN4	PHZF retráctil plano amarillo 2:1 - 19,0mm ZEREX Válido en 258-5000	50	A1	11,98

* PHL/PHZ disponible en colores (consultar)

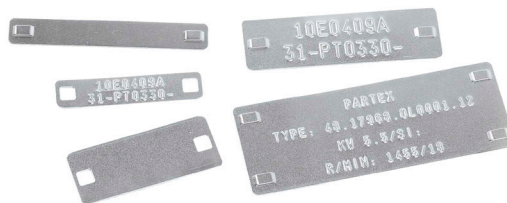
Precios de Venta al Público (PVP), válidos hasta 31-12-2023 salvo error tipográfico
Descuento según GRUPO

MARCADORES UNIDIGITO DE ACERO INOXIDABLE						IVA no incluido
	REF. PARTEX	REF. ASETYC	DESCRIPCIÓN	U.E.	GRUPO	P.V.P. unitario 2023 (€)
	PKS10040FQS	PKS10040FQ	Soporte acero inox. 47mm (para 6 dígitos)	50	P0	0,5269
	PKS10060FQS	PKS10060FQ	Soporte acero inox. 65mm (para 9 dígitos)	50	P0	0,5930
	PKS10006PP.0	AKS 100X	Marcador acero inoxidable 10 x Nº 0 al 9	50	P0	0,1530
	PKS10006PP.A	AKS 10XX	Marcador acero inoxidable Letras 10 x A-Z	50	P0	0,1530
	PKS46150AN16	AKS 9004	Brida acero inoxidable 150 x 4,6mm ACIDOS	50	P0	0,7050

Placas en acero inoxidable : Suministro habitual <72 horas

Grabado en láser

Estampado en alto relieve en alto relieve



Para aplicaciones con requerimientos de durabilidad y garantía del marcado muy exigentes en condiciones extremas de operación.

Resistentes al fuego, agua, humedad y corrosión: indicados para industria marina, minera, petrolera, ferroviaria, así como industria alimentaria y farmacéutica.

Acero inoxidable AISI 316, con la superficie cepillada para reducir el reflejo de la luz (efecto antorcha).

Los marcadores unidígito se montan sobre un soporte y se fijan en los cables con bridas: todo el sistema en acero inoxidable. También se podrían colocar en otras superficies con tornillos o remaches.

Existen múltiples opciones de marcaje láser o estampado en alto relieve a medida.

tubo marcado retráctil a medida (sin cortar o pre-cortado)

Solicite oferta sin compromiso, enviando un archivo Excel:

Texto a imprimir + sección del cable + cantidad + tipo de marcador (termo-retráctil o tubo) + tipo de material (libre halógenos o PVC)



MARCADOR CERRADO CARRETE

IVA no incluido

REF. PARTEX	REF. ASETYC	DESCRIPCION	U.E.	GRUPO	P.V.P. unitario 2023 (€)
Diámetro de cable ~ 1.3 - 3.0mm					
PA-02003BV40.1	AA02000X	Marcador AA02 Carrete Nº X Números del 0 al 9	1.000	PO	0,0128
	AA02003#	Marcador AA02 Carrete con Números en código de colores	1.000	PO	0,0128
PA-02003BV40.*	AA0200**	Marcador AA02 Carrete letras* Letras de A a Z	1.000	PO	0,0128
Diámetro de cable ~ 2.5 - 5.0mm					
PA-10003BV40. X	AA1000X	Marcador AA10 Carrete Nº X Números del 0 al 9	1.000	PO	0,0128
PA-10003BV40.*	AA1000**	Marcador AA10 Carrete letra * Letras de A a Z	1.000	PO	0,0128
Diámetro de cable ~ 4.0 - 10.0mm					
PA-20004SV40. X	AA2000X	Marcador AA20 Carrete MINI rollo Nº X Números del 0 al 9	250	PO	0,0342
PA-20004SV40.*	AA2000**	Marcador AA20 Carrete MINI rollo letra * Letras de A a Z	250	PO	0,0342



# =	0	5
	1	6
	2	7
	3	8
	4	9


MARCADOR CERRADO CORTADO

IVA no incluido

REF. PARTEX	REF. ASETYC	DESCRIPCION	U.E.	GRUPO	P.V.P. unitario 2023 (€)
Diámetro de cable ~ 1.3 - 3.0mm					
PA-02003AV40.X	AA02100X	Marcador AA02 Cortado Nº X Números del 0 al 9	1.000	PO	0,0122
PA-02003AV40.*	AA0210**	Marcador AA02 Cortado letra * Letras de A a Z	1.000	PO	0,0122
Diámetro de cable ~ 2.5 - 5.0mm					
PA-10003AV40.X	AA10100X	Marcador AA10 Cortado Nº X Números del 0 al 9	1.000	PO	0,0122
PA-10003AV40.*	AA1010**	Marcador AA10 Cortado letra * Letras de A a Z	1.000	PO	0,0122
Diámetro de cable ~ 4.0 - 10.0mm					
PA-20004AV40.X	AA20100X	Marcador AA20 Cortado Nº X Números del 0 al 9	500	PO	0,0167
PA-20004AV40.*	AA2010**	Marcador AA20 Cortado letra * Letras de A a Z	500	PO	0,0167
Diámetro de cable ~ 4.0 - 10.0mm					
PA-30006AV40.X	AA30500X	Marcador AA30 Cortado Nº X Números del 0 al 9	100	PO	0,0474
PA-30006AV40.*	AA3050**	Marcador AA30 Cortado letra * Letras de A a Z	100	PO	0,0474



MARCADOR ABIERTO TIRAS
IVA no incluido

REF. PARTEX	REF. ASETYC	DESCRIPCION	U.E.	GRUPO	P.V.P.
					unitario 2023 (€)
Diámetro de cable ~ 2.4 - 3.0mm					
PC-10003PV40.X	AC10300X	Marcador AC10 Tiras Nº X Números del 0 al 9	1.000	PO	0,0224
PC-10003PV40.*	AC1030**	Marcador AC10 Tiras letra * Letras de A a Z	1.000	PO	0,0224
Diámetro de cable ~ 3.0 - 4.0mm					
PC-20003PV40.X	AC20200X	Marcador AC20 Tiras Nº X Números del 0 al 9	1.000	PO	0,0224
PC-20003PV40.*	AC2020**	Marcador AC20 Tiras letra * Letras de A a Z	1.000	PO	0,0224
Diámetro de cable ~ 4.0 - 5.0mm					
PC-30003PV40.X	AC30200X	Marcador AC30 Tiras Nº X Números del 0 al 9	1.000	PO	0,0224
PC-30003PV40.*	AC3020**	Marcador AC30 Tiras letra * Letras de A a Z	1.000	PO	0,0224
Diámetro de cable ~ 5.0 - 6.2mm					
PC-40004PV40.X	AC40200X	Marcador AC40 Tiras Nº X Números del 0 al 9	1.000	PO	0,0350
PC-40004PV40.*	AC4020**	Marcador AC40 Tiras letra * Letras de A a Z	1.000	PO	0,0350


MARCADOR ABIERTO CORTADO
IVA no incluido

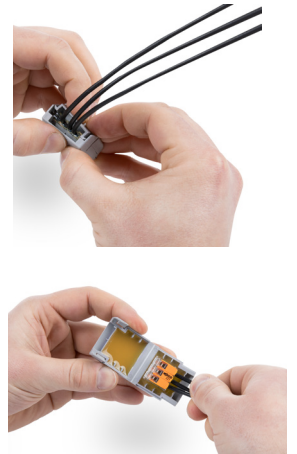
REF. PARTEX	REF. ASETYC	DESCRIPCION	U.E.	GRUPO	P.V.P.
					unitario 2023 (€)
Diámetro de cable ~ 2.4 - 3.0mm					
PC-10003AV40.X	AC10100X	Marcador AC10 Cortado Nº X Números del 0 al 9	1.000	PO	0,0224
PC-10003AV40.*	AC1010**	Marcador AC10 Cortado letra * Letras de A a Z	1.000	PO	0,0224
Diámetro de cable ~ 3.0 - 4.0mm					
PC-20003AV40.X	AC20103X	Marcador AC20 Cortado Nº X Números del 0 al 9	1.000	PO	0,0224
PC-20003AV40.*	AC2010**	Marcador AC20 Cortado letra * Letras de A a Z	1.000	PO	0,0224
Diámetro de cable ~ 4.0 - 5.0mm					
PC-30003AV40.X	AC30100X	Marcador AC30 Cortado Nº X Números del 0 al 9	1.000	PO	0,0224
PC-30003AV40.*	AC3010**	Marcador AC30 Cortado letra * Letras de A a Z	1.000	PO	0,0224



AHORA en blíster de cartón

TU CONEXIÓN 221 y la caja GELBOX

para una mejor venta en tu almacén



Nuevo formato más ecológico

CONDICIONES GENERALES DE VENTA 2023**1. CARACTERÍSTICAS DE LOS MATERIALES**

- a. Las características que aparecen en catálogo son orientativas, reservándonos el derecho de su modificación sin aviso previo.

2. PRECIOS

- a. Las listas de precios están influenciadas por nuestros fabricantes y por la evolución de las materias primas, por lo que podrían variar sin previo aviso y son válidas salvo error tipográfico.
- b. Los precios de nuestras listas son en Euros, no incluyen IVA ni IGIC.
- c. Hacen referencia a mercancía puesta en nuestro almacén de Alcobendas (Madrid).
- d. Los precios de venta figuran en nuestras listas vigentes en la fecha del suministro o en oferta previa correspondiente.
- e. Si son materiales de importación, DICOMAT/MALLOL ASETYC se reservan el derecho de modificar los precios si se produjesen sensibles variaciones en la paridad de la moneda de importación respecto al Euro.

3. PLAZOS DE ENTREGA

- a. En artículos de importación cuyo suministro no sea inmediato los plazos de entrega que se confirmen serán siempre orientativos, debido a diferentes factores ajenos a DICOMAT/MALLOL ASETYC que pueden impedir el puntual cumplimiento de los mismos.

4. CONDICIONES DE PAGO

- a. Si existe cobertura de riesgo comercial por Crédito y Caución, el pago podrá ser a crédito según plazos indicados en la Ley 15/2010.
- El documento de pago generado por ustedes (Confirming, Pagaré...) deberá recibirse en nuestra oficina de Alcobendas en los treinta (30) días posteriores desde la fecha factura. / Plazo máximo de pago 60 días
 - Artículo 4.1a, el vencimiento se calcula según fecha factura o prestación del servicio, no superando el plazo máximo establecido por Ley.
 - Artículo 4.4, por tipo de facturación (albarán, semanal o quincenal), el vencimiento se calculará a partir del día de la emisión de la factura.
- b. Sin cobertura de riesgo comercial, procederá pago por transferencia previa a entrega.

5. MATERIALES ESPECIALES

- a. Cuando el comprador realice un pedido de materiales que haya que fabricar personalizado para atender su demanda, DICOMAT/MALLOL ASETYC se reservan el derecho de solicitar el pago del 50% de su valor en el momento de concretarse el pedido.

6. PEDIDOS

- a. Las cantidades de pedido deberán respetar la Unidad de Embalado original, reservándonos el derecho a ajustarlas si no se cumpliera y/o se facturará 30€ por posición del pedido que no respete la correspondiente Unidad de Embalado.
- b. Los pedidos por importe inferior a 150€ Brutos se facturarán sin descuento comercial salvo ofertas vigentes. DICOMAT/MALLOL ASETYC se reservan la opción de pedir su pago al contado o previo (metálico, etc.).
- c. En caso de pedidos inferiores a 100€ Netos se añadirá un cargo de 20€ en concepto de Gastos de Tramitación.

7. ENVIOS

- a. Pedidos inferiores a 400€ Netos en Península y Baleares u 800€ en Canarias, implican gastos de portes por cuenta del comprador: envío a portes debidos o cargo en factura.
- b. Si el envío se hace por nuestro medio de transporte, los pedidos superiores a 400€ a entregar en la Península y Baleares tendrán 2 portes libres, siendo 800€ y entrega única para Canarias.
- c. Los gastos de aduanas en Canarias y fuera de España correrán por cuenta del Cliente.
- d. Si un cliente propone cancelar un pedido en curso antes del suministro del mismo, se valorará la posibilidad de aceptarlo en función del estado en que se encuentre la mercancía solicitada. En cualquier caso deberá asumir los gastos generados.
- e. Es necesario que el cliente revise y compruebe la mercancía en máximo 48 horas después de la recepción del envío. Si se detectase alguna incidencia deberá comunicarse al Dpto. de Atención al Cliente de DICOMAT/MALLOL ASETYC y a la agencia de transportes si procede.

8. DEVOLUCIONES

- a. El comprador dispone de 15 días desde la fecha del albarán para realizar cualquier reclamación que implique devolución del material.
- b. La devolución deberá ser pactada previamente con DICOMAT/MALLOL ASETYC y el material será remitido a nuestros almacenes de Alcobendas a portes pagados.
- c. Los componentes de Automatización (Wago series 750, 753, 757, 758, 762, 767 y 852; ESA; Lumberg y Hirschmann) no admiten devolución.
- d. Las devoluciones que se realicen por motivos no achacables a DICOMAT/MALLOL ASETYC sufrirán una depreciación a definir en cada caso, mínima del 15% del valor neto facturado, en concepto de participación en los costes generados por la devolución, control de calidad.
- e. En cualquier caso, solo se aceptarían componentes con antigüedad inferior a 12 meses desde fecha albarán, siempre que se reciban en su embalaje original cerrado y en perfecto estado, unidad de embalaje completa y siendo además componentes estándar.

9. TRANSPORTE

- a. La mercancía viajará sin asegurar, pudiendo asegurarse bajo demanda y cuenta del comprador. DICOMAT/MALLOL ASETYC no asume daños o pérdidas originados en el transporte.

10. PROPIEDAD DE LA MERCANCÍA

- a. La propiedad jurídica de la mercancía será de DICOMAT/MALLOL ASETYC, hasta en el momento que haya sido pagada íntegramente.

11. MODIFICACIÓN DE CONDICIONES DE VENTA

- a. Estas Condiciones de Venta podrán ser modificadas sin previo aviso, aplicando las vigentes en el momento del pedido.

b. 12. JURISDICCIÓN

- a. Las partes se someten a la jurisdicción de los tribunales ordinarios de Alcobendas.

Sujeto a cambios sin previo aviso

Dirección Comercial, Almacén Central y Oficina Técnica

Avda. Industria, 36
28108 Alcobendas (Madrid)
Telf. 916 62 13 62; eMail: clientes@dicomat-asetyc.com

Delegaciones

Andalucía, Extremadura

C/Ingeniería 3, 2ª Planta Of.19 - Edificio Terrats
41960 Gines (Sevilla)
Telf. 954 231 874; eMail: andalucia@dicomat-asetyc.com

Cataluña

Avda. de las Corts Catalanes, 2 – 1ª Planta - Local 2
08173 Sant Cugat del Vallés (Barcelona)
Telf. 934 080 568; eMail: barcelona@dicomat-asetyc.com

Galicia

Vigo
Telf. 678 593 301; eMail: galicia@dicomat-asetyc.com

Guipúzcoa, Navarra, La Rioja

Pamplona
Telf. 943 344 502 / 656 310 891; eMail: guipuzcoa@dicomat-asetyc.com

Álava, Burgos, Cantabria, Vizcaya

Paseo de Landabbarri, 4, Esc.2 – 4ª Planta Dpto. 3
48940 Leioa (Vizcaya)
Telf. 944 432 590; eMail: vizcaya@dicomat-asetyc.com

Centro, Aragón, Asturias y C. Valenciana

Atención desde la oficina de Alcobendas
Telf. 916 621 362; eMail: clientes@dicomat-asetyc.com

Canarias

(Representante Comercial)
ENERLIFT CANARIAS
Jonathan Cárdenes; Telf. 679 900 031; eMail: joncaralv@gmail.com
eMail: canarias@dicomat-asetyc.com

Murcia

(Representante Comercial)
Álvaro Egea; Telf. 722 884 130; eMail: comercial@aebelectric.com

Baleares

(Representantes comerciales)
BR REPRESENTACIONES
C/ Poima, 11 Local 30-A – P.I. Can Valero
07011 Palma de Mallorca
Samuel Buendía; 625 573 916; samuel@brrepresentaciones.es
Ramón Ríos Muntaner; 673 739 902; info@brrepresentaciones.es

Estamos a su servicio

www.dicomat-asetyc.com

Datos sujetos a modificación sin requerir previo aviso