



ENAPART



93 S Railroad Avenue Unit C
Bergenfield NJ 07621 USA
www.enapart.com
sales@enapart.com



Via del Canneto 35,
Borgosatollo, Brescia - Italia
www.enapart.it
vendite@enapart.it



Barbaros Mah. Ihlamur Bul. Aĝaoĝlu
My Newwork No:3/15 Ataşehir / İstanbul
www.enapart.net
satis@enapart.net



PRIVADA 10 B SUR #3908 COL.
ANZUREZ, C.P. 72530, PUEBLA, PUE
www.enapart.com.mx
sales@enapart.com.mx



Friedrich-Ebert-Anlage 36, 60325
Frankfurt am Main, Germany
www.enapart.de
anfrage@enapart.de



4 boulevard Carnot, 95400
villiers-le-bel, Paris, France
www.enapart.fr
sales@enapart.fr



65049, ОДЕСА, ВУЛИЦЯ ІВАНА
ФРАНКА, БУДИНОК 55, ПОВЕРХ 3
www.enapart.com.ua
sales@enapart.com.ua



MUNICIPIUL BUCUREȘTI, SECTOR 3,
B-DUL BASARABIA, NR.250, CORP P+5
www.enapart.ro
sales@enapart.ro



〒584-0023 大阪府富田林市若松町
東2丁目2番16号
www.enapart.co.jp
sales@enapart.co.jp



PLAZA NUESTRA SEÑORA DE LAS
NIEVES 12 ,LOCAL ,50012,ZARAGOZA
www.enapart.es
ventas@enapart.es



Складова база „Онгъл“, Склад А2, п.к.
4006, гр. Пловдив, България
www.enapart.bg
sales@enapart.bg



3 Austin Mews, High Street, Hemel
Hempstead, HP1 3AF , United Kingdom
www.enapart.co.uk
sales@enapart.co.uk



Lapp Kabel

Enapart siempre se esfuerza por ofrecer los mejores precios y horarios de suministros para sus clientes. Vendemos solo equipo original y repuestos, aunque no siempre somos el distribuidor oficial o el concesionario del fabricante. Todas las marcas comerciales y números de pieza mostrados son propiedad de sus respectivos dueños.

Productos de la marca

| Producto | Descripción |
|--|-------------------------------------|
| 0027505 | GRÚA ÖLFLEX 2S 20 G 1,5_ |
| 1125010 | línea de control |
| 11304/50 | Línea de impuesto |
| 21700540 | conector |
| 2170261 | UNITRONIC BUS PUEDE 2X2X0,22 |
| 22260128 | Conectores |
| 61806620 / SILVYN SPLIT PA6 10 / 8,8X13,5 BK 50M | Protector de cable |
| 61806630 / SILVYN SPLIT PA6 14 / 13,2X18,7 BK 50M | protector de cable |
| 61806650 / SILVYN SPLIT PA6 23 / 23,9X31,3 BK 50M | PROTECTOR DE CABLE |
| 70002641 | CABLE SPIRALE 5X0,75 SPIREX |
| 70002635 | ÖLFLEX SPIRAL 400 P 4G0,75/1000 |
| 73000028 | EPIC LS1 D6 5 + K KURZ 8,5 a 11 |
| 76003000 | LS1 A1 5 + PE K (5) EINBAUDOSE |
| P/N: 00350173, Type: OLFLEX(R) CLASSIC 100 CY 450/750V 4G2,5 | cable de conexión y control |
| 0026105 | sistemas de cadena de arrastre |
| P/N: LAPP0027504, Type: ÖLFLEX® CRANE 2ST, 12G1,5 | Cable |
| RJ45 CAT.5EFM45 | El campo-terminable conector |
| ÖLFLEX CLASSIC 400 P 10G1 | 50 M |
| 0034310 (roll x50 meters) | CABLE - 10x0,14 |
| 0034408 | CABLE - 8x0,25 |
| 1136614 / CLASSIC 115 CY 4G10 | Cable |
| 0034703 LIYCY 3X0,75 300 M | |
| 0034702 LIYCY 2X0,75 300 M | |
| 0034704 UNITRONIC LIYCY 4X0,75 200 M | |
| 0034703 LIYCY 3x0,75 100 M | |
| 0034702 UNITRONIC LIYCY 2x0,75 100 M | |
| 0034702 UNITRONIC LIYCY 2x0,75 50 M | |
| 2170264 | |
| LAPP2170267 | UNITRONIC cable CAN BUS UL / CSA 2X |
| AB-C4- 2,0PUR-M12FS LAPP22260322 | conector del cable |
| 70002643 | Cable |
| 1135404 | |



| Producto | Descripción |
|---|-------------------------|
| 350193 | |
| 350223 | |
| 350233 | |
| 124753 | |
| 13631 | |
| 4160211 | |
| 4160311 | |
| 4160501 / ÖLFLEX® WIRE MS 2.1 | |
| 4160504 | |
| 4160601 | |
| 4160604 | |
| 4180501 | |
| 4180504 | |
| LAPP0027564 | cable flexible |
| Code: 1312334 | cable |
| LAPP0034503 | cable |
| LAPP1119604 | cable |
| LAPP1119303 | cable |
| 1119012 (roll x100 meters) | cable |
| LAPP1119312 | cable |
| LAPP1119104 | cable |
| LAPP1119204 | cable |
| LAPP1119304 | cable |
| LAPP1119404 | cable |
| LAPP0035802 | cable |
| LAPP1119212 | cable |
| LAPP1119003 | cable |
| LAPP1119103 | cable |
| LAPP1119225 | cable |
| 61804603 | manguera de protección |
| 1119804 1 x 100 M Ring | |
| 1119802 1 x 500 M | |
| 4510142K | |
| 4510032K | |
| LAPP0034704 | cable blindado flexible |
| LAPP1136312 | cable blindado flexible |
| LAPP1119614 | Cable flexible |
| CLASSIC 110 2X0.75 | Cable |
| CLASSIC 110 3X0.75 | Cable |
| 1135852 | línea de control |
| 2170127 | |
| 0034120 | línea de datos |
| 1135853 | línea de control |
| 1135854 | línea de control |
| 1135207 | línea de control |



| Producto | Descripción |
|---|-------------------------------------|
| 1119852 | |
| 1119853 | línea de control |
| P/N: 1119854/50, Type: ÖLFLEX@ CLASSIC 110 | Cable de potencia y control |
| 1119303 | Cable de control |
| 1119304 | Cable de control |
| 1119404 | línea de control |
| 1119604 | Cable de control |
| 1119614 | |
| 1135604 | |
| 1135614 | |
| 1591501 | cable de teléfono |
| 0039060 | |
| 0010027 | |
| 0010029 | |
| 2170474 (1000 m) | |
| 61806190 | SILVYN SPLIT |
| 00350183 (120 m) | |
| 52103070 (pack of 25) | contratuerca |
| 53112070 (pack of 5) | |
| 4571103 | ESUY COBRE CABLE DE PUESTA A TIERRA |
| 1027604 | |
| 1119912 | Cable |
| 1119150 | Cable |
| 70492400 (pack of 5) | TUELLENGEHAEUSE |
| 70474000 (pack of 5) | ANBAUGEHAEUSE |
| 10530000 (pack of 5) | |
| 10531000 (pack of 5) | |
| 53119010 (pack of 100) | |
| 53111010 (pack of 100) | |
| 0035132 (100m) | |
| 0028405 (100m) | |
| 53119100 (pack of 100) | |
| 0028202 (100 m) | |
| 0036920 (50m) | |
| 0028404 (100m) | |
| 53111200 (pack x100) | |
| 0028302 (50m) | |
| P/N: 21700600 Type: EPIC DATA ED-IE-AX-6A-A-20-FC | |
| 180 SIHF 4G4 (100 m) | cable |
| 0027505, Crane 2S | tubo de PVC |
| 26610108 | |
| 26610208 | |
| 21700544 | Conector, Profibus |



| Producto | Descripción |
|---|---|
| 22260653 | Conector |
| 22260646 | conector |
| 21700536 / ED-CAN-90-PG | Conector, Profibus |
| 21700547 / ED-PB-90-LED-FC | Conector, Profibus |
| U601841 | |
| U601804 | |
| U601804CY | |
| olflex classic 110 4x0.5 | cable |
| olflex classic 115CY 3x0.75 | cable |
| P/N: 1136404 Type: ÖLFLEX CLASSIC 115 CY 4G2.5 (50 m) | cable |
| OLFLEX CLASSIC 110 4G0.75 | cable |
| P/N: 0034071 Type: Li2YCY PIMF 3x2x1 (1 pc - 600 m) | |
| P/N: 0027582 Type: ÖLFLEX FD 855 P 25G1.5 (roll 50 meters) | |
| 1119405 / ÖLFLEX® CLASSIC 110 5G2.5 2170222 (roll x100 meters) | Cable de señal |
| 00101254 / ÖLFLEX CLASSIC 100 300/500V 3X0.75 P/N: 00101254 | Cable de control de PVC codificado por colores |
| 1026784 / ÖLFLEX® CHAIN 809 CY 4G2.5 Art. Nr. 1119109 , type 9G0.75 (50 mtr.) | línea de control cable elástico OLFLEX CLASSIC 110 |
| Art. Nr.1119208 , type 8G1,0 (50 mtr.) | cable flexible de goma |
| Art. Nr. 16001043, type: H07RN-F 5G1.5 NCC (50 mtr.) | cable flexible de goma |
| Art. Nr. 1233002, type 1X0.75 BU (100 mtr.) | OLFLEX CALOR 125 SC |
| Art. Nr. 1233105, type 1X0.75 WH (100 mtr.) | OLFLEX CALOR 125 SC |
| Art. Nr. 1233106, type 1X0.75 GY (100 mtr.) | OLFLEX CALOR 125 SC |
| Art. Nr. 1234002, type 1X1 BU (100 mtr.) | OLFLEX CALOR 125 SC |
| Art. Nr. 1233104, type 1X0.75 RD (100 mtr.) | OLFLEX CALOR 125 SC |
| Art. Nr. 1234001, type 1X1 BK (100 mtr.) | OLFLEX CALOR 125 SC |
| Art. Nr. 1235001, type 1X1.5 BK (100 mtr.) | OLFLEX CALOR 125 SC |
| Art. Nr. 4520002 , Type H07V-K 1X2.5 GNYE | |
| Art. Nr. 1119304 , type 4G1.5 (50 mtr.) | OLFLEX CLASSIC 110 |
| 1119807 / ÖLFLEX® CLASSIC 110 7X0.75 | línea de control |
| Art. Nr. 1119802 , type 2X0.75 wi (100 mtr.) | OLFLEX CLASSIC 110 |
| 4510002 (roll x100 meters) | cable elástico |
| Art. Nr. 1119804 , type 4X0.75 wi (50 mtr.) | OLFLEX CLASSIC 110 |
| Li2YCY 3x2x1.00 (without PIMF) , pack of 600 metres | |
| P/N: 0027568 | |
| 0027582 / ÖLFLEX FD 855 P 25G1.5 | cable de control |
| 0030937 | Кабель UNITRONIC-FD CP (TP) más 2X2X0,5 |
| 0030958 | CP Cable UNITRONIC-FD (TP) más 4x2x1 |



| Producto | Descripción |
|--|--------------------------|
| 10035040 | |
| 10035042 | |
| 10035044 | |
| 10035386 | |
| 10035380 | |
| 10019911 | |
| 10019931 | |
| 10019945 | |
| 10019913 | |
| 10019851 | |
| 10019854 | |
| 10019947 | línea de control |
| 10019918 | |
| 10019917 | |
| 00350273 | |
| 15500773 | |
| 30017652 | |
| 1112944 | |
| 1550213 | |
| 1550035 | |
| 4160800 | |
| 4161000 | |
| 4161200 | |
| 1119755 | ÖLFLEX CLASSIC 110 5X0,5 |
| P/N: 22260508 Type: AB-C3-M12Y-2,0PUR-M12FA-B | |
| P/N: 22260307 Type: AB-C4-M12MA-2,0PUR-M12FS | |
| P/N: 22260705 Type: AB-C4-M12MS-5,0PVC-M12FA | |
| MS-SC-M 20 x 1,5 XL | Skintop |
| ST-M 16X1,5 RAL 7001 | Skintop |
| ST-M 20X1,5 RAL 7001 | Skintop |
| OLFLEX CLASSIC 110 CY 4G1,5 (200 m.) | cable blindado flexible |
| OLFLEX CLASSIC 110 25G1,5 (100 m.) | Cable flexible |
| OLFLEX CLASSIC 110 18G1,5 (65 m.) | por cable flexible |
| OLFLEX CLASSIC 110 14G1,5 (150 m.) | Cable flexible |
| OLFLEX-FD CLASSIC 810 34G1,5 (15 m.) | Cable flexible |
| OLFLEX-FD CLASSIC 810 25G (15 m.) | Cable flexible |
| OLFLEX SERVO FD 798CP 3x(2x0,14)+2x(0,5) (30 m.) | |
| OLFLEX CLASSIC 110 CY 4G2,5 (200 m.) | cable blindado flexible |
| 1119241 | Cable de control |
| P/N: 0026667 Type: ÖLFLEX FD 90 CY 1X150 (100 m) | |
| 2170203 | línea de autobús |



| Producto | Descripción |
|--|-----------------------------------|
| 0029593 | |
| LAPP0029654 | OLFLEX® ROBOT F1 UL / CSA 25x0,25 |
| LAPP0029609 | OLFLEX® ROBOT F1 UL / CSA 25G0,5 |
| P/N: 1119203 Type: ÖLFLEX CLASSIC 110 3G1 (720 m) | |
| P/N: 1119903 Type: ÖLFLEX CLASSIC 110 3X1,5 (1795 m) | |
| P/N: 1119205 Type: ÖLFLEX CLASSIC 110 5G1 (730 m) | |
| P/N: 0036427 Type: ÖLFLEX SERVO 2YSLCY-JB 4G4 (820 m) | |
| P/N: 1136452 Type: ÖLFLEX SERVO 2YSLCY-JB BK 4G4 (820 m) | |
| P/N: 0036428 Type: ÖLFLEX SERVO 2YSLCY-JB 4G6 (210 m) | |
| P/N: 1136453 Type: ÖLFLEX SERVO 2YSLCY-JB BK 4G6 (210 m) | |
| 53111610 (pack 1x100) | |
| LAPP52000950 | SKINDICHT SHZ pg 16 |
| LAPP52000960 | SKINDICHT SHZ pg 21 |
| LAPP52000970 | SKINDICHT SHZ pg 29 |
| LAPP52000980 | SKINDICHT SHZ Pg 36 |
| P/N: 0027504 Type: ÖLFLEX CRANE 2S 12G1,5 (5 m) | |
| 2170222 (50 m) | |
| 0053001 | |
| 0062001 | |
| 3020782 | |
| P/N: 10432000 Type: H-A 4 BS (pack x10) | |
| 53112050 | |
| 52104320 | |
| 52103060 | |
| 52104321 | |
| 52103070 | |
| 52103130 | |
| 52103030 | |
| 52103120 | |
| 52103020 | |
| 52103110 | |
| 52103010 (pack x100) | |
| 52103072 | |
| 52103160 | |
| 52103150 | |
| 52103040 | |
| 53112030 | |
| 53112020 | |



| Producto | Descripción |
|---|-------------|
| 53112510 | |
| 52015766 | |
| 52015765 | |
| 52015750 | |
| 52003430 | |
| 52003460 (pack 1x5) | |
| 52103071 | |
| 52003570 | |
| 52003560 | |
| 52003540 | |
| 52103050 | |
| 52103140 | |
| 4520012 / H07V-K 1X2,5 BK | |
| 4520022 | cable |
| 4520032 (pack 1x1000 m) | |
| 4520062 (pack 1x200 m) | |
| 4520002 | |
| 4520023 | |
| 4520033 | |
| 4520003 | |
| 4520024 | cable único |
| 4520034 | cable único |
| 4520004 (pack 1x200 m) | |
| 4520016 (roll x30 meters) | |
| 4521016 (pack 1x3 m) | |
| 30017659 (pack 1x37 m) | |
| 1600305 (pack 1x38 m) | |
| 1600308 (pack 1x12 m) | |
| 53015030 (pack 1x100) | |
| 30017701 (pack 1x60 m) | |
| 30017702 (pack 1x152 m) | |
| LAPP7038880 , type Li9Y11Y 3x0,75+4x0,34 (10 km) | Cable |
| LAPP7038880 , type Li9Y11Y 3x0,75+4x0,34 (30 km) | cable |
| 0027637 (20 m) | |
| 0060001 | |
| P/N: 1136852 Type: ÖLFLEX CLASSIC 115 CY 2X1 (50 m) | Cable |
| P/N: 1136853 Type: ÖLFLEX CLASSIC 115 CY 3X1 (50 m) | Cable |
| P/N: 1136854 Type: ÖLFLEX CLASSIC 115 CY 4X1 (50 m) | Cable |
| P/N: 1136855 Type: ÖLFLEX CLASSIC 115 CY 5x1 (50 m) | Cable |



| Producto | Descripción |
|--|--|
| P/N: 1136875 Type: ÖLFLEX CLASSIC 115 CY 7x1 (50 m) | Cable |
| P/N: 1136212 Type: ÖLFLEX CLASSIC 115 CY 12G1 (50 m) | Cable |
| P/N: 1119852 Type: ÖLFLEX CLASSIC 110 2x1 (100 m) | Cable |
| P/N: 1119853 Type: ÖLFLEX CLASSIC 110 3x1 (100 m) | Cable |
| P/N: 1119855 Type: ÖLFLEX CLASSIC 110 5x1 (50 m) | Cable |
| P/N: 1119857 Type: ÖLFLEX CLASSIC 110 7x1 (50 m) | Cable |
| P/N: 1119862 Type: ÖLFLEX CLASSIC 110 12x1 (50 m) | Cable |
| 73000029 | |
| LAPP0041051 | cable plano flexible de |
| LAPP0041055 | cable plano flexible de |
| 0041046 | cable plano flexible |
| 10399000 / EPIC MCS 4 CM (pack x10) | |
| 0164012 (roll 417m) | |
| 0027961 (10 m) | |
| 0026125 (6 meter) | |
| 1119203/ OLFLEX(R) CLASSIC 110 | Cable de control |
| LAPP0041044 | cable plano flexible de |
| 0038304 (roll x100m) | Cable, LINCH (TP) 4X2X0.14mm2 |
| 10381600 | |
| 10381700 | |
| 10344100 | |
| 10345100 | |
| 0042020 (roll x100 meters) | |
| 1032068 | Cable de datos codor flexible resistente al aceite |
| 1032069 (roll x100 meters) | Cable |
| P/N: 61803300 Type: KRF 150/12 (pack x25) | zapata de cable |
| 61805420 (roll x50 meters) | Cable conducto LTP 16 |
| 55510230 (pack x10) | acoplamiento de manguera |
| 0028164 (roll x50 meters) | Cable |
| 0012843 (roll x50 meters) | |
| 1119018 | Conector de cable |
| 1119018 | CABLE 18G0,5 OLFLEX CLÁSICA |
| OLFLEX CLASSIC 110 3G1.5/ 1119303 | Cable de alimentación y control |
| 1119207 (roll x50 meters) | Mando por cable 7X1 OLFLEX CLASSIC 110 |
| 70002735 | cable espiral 18G0,75 OLFLEX SPIRAL 400 P |
| 2170886 (roll x100 meters) | Cable |
| 00420083 (roll x 500 meters) | Cable |
| 0027564 (roll x50 meters) | Cable |



| Producto | Descripción |
|--|--|
| 1119105 (roll x50 meters) | Cable 5G0,75 OLFLEX CLASSIC 110 |
| 73220113 | THERMO envainada espiral de cable de 1 m. 3X0,75 |
| 64400030 (roll x100 meters) | |
| 64400060 (roll x100 meters) | |
| 0034310 (roll x50 meters) | |
| 0028318 (roll x100 meters) | |
| 0034415 (roll x100 meters) | |
| 4510022 / H05V-K 1X0,75 BU | cable de cableado |
| 4520042 | |
| 0022760 (roll x50 meters) | cable de control |
| 1119644 | cable |
| 61805410 (roll x50 meters) | ESPIRAL HERMÉTICA A LOS LÍQUIDOS |
| 61805400 (roll x50 meters) | ESPIRAL HERMÉTICA A LOS LÍQUIDOS |
| 61813737 | Herramienta de prensado PEW 8.186 |
| 0034525 | CABLE DE DATOS 25X0,34 UNITRONIC |
| 1119754 | Cable de control |
| 1135305 (roll x50 meters) | Cabel |
| 1135405 (roll x50 meters) | Cable |
| 1119005/ OLFLEX(R) CLASSIC 110 | Cable de control |
| 1119007 (roll x100 meters) | Cable |
| 0028176 (roll x 50 meters) | CABLE DE ROBOT 12G1.0 ROBOT OLFLEX 900 P |
| 1313207 (roll x 50 meters) | CABLE 7G1.0 OLFLEX CLASSIC 400 CP |
| 0028172 (roll x50 meters) | CABLE DE ROBOT 4G1.0 ROBOT OLFLEX 900 P |
| 53111020 (pack x100) | PRENSAESTOPAS DE SUMINISTRO DE AGUA (MÉTRICA |
| 0026127 (roll x50 meters) | CABLE 25G 0,75 OLFLEX CLASSIC FD 810 |
| 0060001 (roll x100 meters) | CABLE RESISTENTE AL CALOR -SIYAH-1x70-180šC |
| 0041078 (roll x100 meters) | CABLE PLANO 4G2,5 OLFLEX CRANE CF (BLEN |
| P/N: 0091316 Type: ÖLFLEX HEAT 260 MC 4G1,5 (roll x100 meters) | Cable, PTFE, ignífugo |
| 61713560 (pack x100) | |
| FD 855 P (1x100 meter) | CABLE GRIS |
| 61805410 | |
| 61805400 | |
| 55510200 (pack x10) | REKOR |
| 55510210 (pack x10) | REKOR |
| 75007810 (pack x20) | |
| 52104520 (pack x100) | Reductor de prensaestopas M20 -> M12 x 1,5 mm |
| 4160500 (roll x100 meters) | Cable unipolar verde/amarillo 2,5 mm ² - 300 mm |
| 10530000 / EPIC H-A 16 SS DR PH1 | |
| 10631900 / EPIC H-A 48 TG 29 | |
| 5200 1880 | Prenda de cable |
| 4510142 (roll x100 meters) | |
| 4510012 | Cable de conexión y control |
| 4521011 (roll x20 meters) | |
| 4520014 (roll x50 meters) | |



| Producto | Descripción |
|---|---|
| 53015020 (pack x100) | |
| 53019020 (pack x100) | |
| 53015050 (pack x50) | |
| 53019050 (pack x50) | |
| 53112640 (pack x25) | |
| 1136125 | |
| P/N: 0034525, Type: LiYCY 25 x 0.34 | Línea de datos blindada |
| 4510141S (roll x250 meters) | |
| 4510141 | cables |
| 4510141X (roll x600 meters) | |
| 52021385 | Conducto de protección de cables a prueba |
| 302408S | CBL UNITRON 300 X 24/8C 1 = 100 PIES |
| 1312852 | cable de control |
| 1135403 (roll x50 meters) | Cable de alimentación 3x2,5 mm ² Ø 10,3 mm |
| 0038602 / UNITRONIC LiHCH(TP) 2X2X0.5 | |
| 2170214 / UNITRONIC BUS LD FD P 2X2X0.25 | KABEL STUTTGART UNITRUSIC |
| 7038865 | CABLE DE SENSOR |
| 00100893 | Cable |
| 2170332 | CABLE PROFIBUS |
| 61742404 | Tubo retráctil PROTECT |
| 61742403 | Tubo retráctil PROTECT |
| 61742405 | Macaron/SHRINK TUBE PROTECT |
| 0026667 | Cable de señal naranja |
| 61721940 / AHI N 6/12 BK | Terminal de cable aislado (férula de cable) |
| 2170186 / UNITRONIC LAN 250 U/UTP CAT.6 | cable de red |
| 2170222 / UNITRONIC BUS PB FD P 1X2X0.64 | Cable de bus |
| 0026271 / ÖLFLEX® CLASSIC FD 810 CY | Cable de control |
| 2170488 / ETHERLINE FD P CAT.6 4X2XAWG26 | Línea Ethernet |
| 1119305 / ÖLFLEX CLASSIC 110 5G1.5 | Cable de control |
| 2027504 | Cable |
| 1600516 / NSSHÖU-J 3G1.5 | Cable (3 x 1,5 mm) |
| 760204 | |
| 221612 | |
| 221618 | |
| S2112 | |
| 911371 | |
| S2234 | |
| 911372 | |
| S2134 | |
| P/N: 0027952, Type: ÖLFLEX® SERVO FD 796 CP | Cable servo |
| 1119208 | línea de control |



| Producto | Descripción |
|--|---------------------------------|
| 0026171 | línea de control |
| 61742430 | Manguera retráctil |
| 0032821 | Cable |
| 1119407 | Cable de alimentación y control |
| 1119907 / OLFLEX CLASSIC 110 7X1.5 | Cable de potencia y control |
| 0026525 | línea de control |
| 0026524 | línea de control |
| 0026156 | Cable de potencia y control |
| P/N: 0026157. type: ÖLFLEX® CLASSIC FD 810 | Cable de potencia y control |
| 0012650 / ÖLFLEX® EB CY | Cable de potencia y control |
| P/N: 2170220. Type: UNITRONIC® BUS PB | Cable de bus |
| 0026281 | |
| 00100654 | Línea de control |
| 19082000 / H-B 16 TS M25 (pack x5) | |
| 10072000 / H-B 16 AG | Anbauehäuse |
| 10195000 / H-BE 16 BS (pack x5) | |
| 10194000 / H-BE 16 SS (pack x5) | |
| 10171000 / H-BS 6 BS (pack x5) | |
| 10170000 / H-BS 6 SS (pack x5) | |
| 10072900 / EPIC H-B 16 AG-LB (pack x5) | |
| 10082900 / EPIC H-B 16 TS-RO 21 ZW (pack x5) | |
| 10381400 / EPIC MCR 16 S A-E (pack x5) | |
| 10399100 / EPIC MCB 4 CM (pack x10) | |
| 10383400 / 20EPIC MCS 10 CG (pack x10) | |
| 10383500 / EPIC MCB 10 CG (pack x10) | |
| 19082000 / EPIC H-B 16 TS M25 ZW (pack x5) | |
| 10072000 / EPIC H-B 16 AG (pack x5) | |
| 10195100 / EPIC H-BE 16 BS (pack x5) | |
| 10194100 / EPIC H-BE 16 SS (pack x5) | |
| 10171000 / EPIC H-BS 6 BS DR (pack x5) | |
| 10170000 / EPIC H-BS 6 SS DR (pack x5) | |
| 10381500 / EPIC MCR 16 B A-E | |
| 10382500 / EPIC MCB 10 CM (pack x10) | |
| 10399900 / EPIC MCB 3 CM-HV (pack x10) | |
| 10399800 / EPIC MCS 3 CM-HV (pack x10) | |
| 1125304 (roll of 50 meters) | Cable de control |
| 1119014 | Cable de control |
| 1119021 / OLFLEX CLASSIC 110 21G0.5 | línea de control |
| 1119752 | Cable de control |
| 1119035 | Cable de control |
| 1119007 | Cable de control |
| 2170216 (roll x300 meters) | Cable |



| Producto | Descripción |
|--|---|
| 4510042 | cable |
| 61806631 (SILVYN(R) SPLIT PA6 11 / 11.0X16.1 BK) | Protector de cable |
| 61806621 (SILVYN(R) SPLIT PA6 7 / 6.3X10.0 BK 50M) | Protector de cable |
| 1119403 / ÖLFLEX® CLASSIC 110 28901 | línea de control |
| 4533113 (roll x100 meters) | CABLE FLEXIBLE H07 RNF 12G1,5 MM2 |
| 1119325 (reel x100 meters) | CABLE FLEXIBLE OLFLEX-25G1.5 |
| 00100644 | |
| 00100664 | |
| 2170891 | |
| 0034604 | Línea de datos de baja frecuencia; 4X0.5; Código de color de los conductores: DIN 47100; PVC; Apantallado; flexible |
| 1119404 / OLFLEX CLASSIC 100, 4G2,5 | Cable de alimentación y control |
| 1020010 | |
| 0035800 | |
| 1235104 | |
| 1235001 / HEAT 125 SC | |
| 4510141S / H05V-K 1X0,5 DBU | Cable H05V-K azul oscuro 0,5 mm |
| 53019030 | |
| 0033218 | línea de datos |
| p/n: 21700501, Type: ED-PB-90-PG-FC | Conector de datos |
| 00101153 | Cable de alimentación y control de PVC (CABLE FLEXIBLE) |
| 10196000 | |
| 61742451 | PROTECCIÓN DE TUBO RETRÁCTIL |
| 4510013 | Cable |
| 53112000 | |
| 11139608 | |
| 2170206 | CABLE PROFIBUS |
| 1600198 / H07RN-F | Cable |
| 0026661 | |
| 1026549 | |
| 1135502 | |
| 1135602 | |
| 1135605 | |
| 1135402 | |
| EPIC H-DD 24 SCM / 11285000 | enchufe |
| EPIC H-DD 24 BCM / 11286000 | contacto |
| Art.No. 7038907 | Cable flexible para cableado de sensores/actuadores |
| 0027969 / ÖLFLEX® SERVO FD 796 CP | Cable servo |
| P/N: 1119804 Type: ÖLFLEX CLASSIC 110 4X0.75 | Cable |
| 0015112 | |
| 0015405 | |



| Producto | Descripción |
|---|---|
| 0015107 | |
| 0015105 | |
| 0046013 | cable de silicona |
| P/N: 53112100, Type: MSR-M | prensaestopas |
| 24441340 | cable |
| 24441343 | cable |
| 24441341 | cable |
| 00430283 / 4 G 70.0 | cable |
| 0035822 | cable |
| 1600103 | cables |
| 75009710 | conectores |
| 0036911 | |
| 0026338 | |
| 0026339 | |
| 1062917 / OLFLEX(R) CHAIN 809 SC | Cadena |
| 16001233 / H07RN-F-4G1.5 | Alambre |
| H07V-K 1.50 | bobina |
| 2170824 | cable |
| 4160314 | Cabel |
| 53112040 | Pasacables |
| 52104313 | Reducción de roscas para glándulas |
| 0091330 / heat260 C MC 3G0.75 | |
| 0091334 / heat260 C MC 3G1.5 | |
| 1119225 / CLASSIC 110 25Gx1.0 | Alambre |
| 1119214 / CLASSIC 110 14Gx1.0 | |
| 0031363 | cable UNITRONIC LI2YCYV (TP) 8X2X0,5 |
| 2170464 | cable ethernet |
| 1119625 | Cable de control de PVC |
| 0034060 / Li2YCY PiMF | cable de datos |
| 4160309 | practicaje |
| P/N: 61721710, Type: FPS 13X17 GREY | |
| ÖLFLEX 440 CP / 0012904 | |
| 0034506 | Alambre |
| 0035821 | cable |
| 44423073 | conectores circulares |
| 4160102 | practicaje |
| 4160114 | practicaje |
| 0046506 | Cable de silicona con características mecánicas mejoradas |
| 4160344 | pilotaje |
| P/N: 2170143, Type: LAN500 S/FTP CAT 6A | cables |
| 4160310 | Línea de conexión y control |
| 61751750 | |
| 55502469 | Conexión de conductos |
| 21700124 | Conmutador Ethernet |
| 21700647 | conectores |



| Producto | Descripción |
|---|------------------------------------|
| 1026725 | Cable de conexión y control de PVC |
| 0027925 | Alambre |
| 52107010 | prensaestopas |
| 0026617 | Cable eléctrico |
| 75009706 | conectores |
| 73000000 | conectores |
| 0027950 | Cable servo |
| 7038900 / UNITRONIC SENSOR LifYY 3x0,34 BK | Cable de sensor de PVC |
| P/N: 1135303, Type: ÖLFLEX® CLASSIC 110 CY | |
| 0028307 | pilotaje |
| 0028310 | pilotaje |
| 0028325 | pilotaje |
| 0028332 | pilotaje |
| 0034404 | pilotaje |
| 0034407 | pilotaje |
| 61806660 | Manguera |
| 15331066 | Cable ferroviario |
| 52107000 | conexión por tornillo de cable |
| 1136304 / ÖLFLEX® CLASSIC 115 CY 4 G 1.5 | línea de control |
| 1020042 | Cable servo |
| 72400000 | SOLUCIONADOR MASCULINO |
| 4160114K | Cable unipolar estándar de 2,1 M |
| 4160214K | Cable unipolar estándar de 2,1 M |
| 4160314K | Cable unipolar estándar de 2,1 M |
| 61713007 | |
| 61713005 | |
| 61713000 | |
| 61713016 | |
| 61713021 | |
| 61713022 | |
| 10194000 / H-BE 16 SS DR | Conector |
| 15331052 | línea ferroviaria |
| 15331001 | línea ferroviaria |
| 52107010 / SKINDICHT SHVE-M 25X1.5/21/16/13 | prensaestopas métricos de latón |
| 1600250 / H05RN-F 2X0.75 | Cable de alimentación |
| 1020022 | |
| 0041047 | cable plano |
| 0041052 | cable plano |
| 0037012 | Cable de conexión del motor |
| 1119316 | línea de control |
| 0027615 / ÖLFLEX® FD 855 CP | Cable |



| Producto | Descripción |
|---|---|
| 52106950 | prensaestopas |
| 52107000 | prensaestopas |
| H05V-K 0,5 | |
| 302003STP | Línea de datos de baja frecuencia |
| 54115240 | prensaestopas |
| 0035812 | Línea de datos de baja frecuencia |
| 0028603 | practicaje |
| 0027641 / ÖLFLEX FD 855 CP 18G1 | cables |
| 0027610 / ÖLFLEX FD 855 CP 12G0,5 | cables |
| 0027641 ÖLFLEX FD 855 P 18*1 MM | cables |
| 1020121 | Línea de codificadores |
| 1026516 | Línea de núcleo único |
| 19111000 | carcasa con oiales |
| 19123000 | carcasa con oiales |
| 53112116 | conexión por tornillo de cable |
| 0037704 | cable de datos |
| 10019933 | línea de control |
| 10019971 | cable de baja tensión |
| 70002702 | practicaje |
| 1591150 | cable |
| 0031321 / Li2YCY | |
| 130 H 5G0,75 (1000m) | |
| 130 H 12G0,75 | |
| 130 H 7G0,75 | |
| ASI LD (G) YE 2x2.5 | |
| ASI LD (G) BK 2x2.5 | |
| 130 H 5G0,75 (600m) | |
| 6180 6640 | Conduit protector ranurado corrugado paralelo |
| 2170270 / UNITRONIC(R) BUS CAN (2X2X0,75) | línea de autobús |
| 52020523 | abertura |
| 7038895 | |
| UNITRONIC BUS PB 1X2X0.64 /50m | Cable de bus de campo |
| Ölflex Classic 110CY 3G x 1 | línea de control |
| 61724510 | anticipo |
| 61716700 | tubo retráctil HOTY |
| P/N: 53112681, Type: SKINTOP® MS-M BRUSH / SKINTOP® MS-M BRUSH XL | tornillo de cable |
| P/N: 53112500, Type: SKINTOP® MS-M BRUSH / SKINTOP® MS-M BRUSH XL | tornillo de cable |
| P/N: 61803360, Type: KRF tubular cable lugs | zapata de cable |
| P/N: 61803330, Type: KRF tubular cable lugs | zapata de cable |
| P/N: 52101979, Type: SKINDICHT® MR-M hex. | Reducir |



| Producto | Descripción |
|---|---|
| 0041042 | Cable |
| 0042003 | Cable plano |
| P/N: 1119304, Type: ÖLFLEX® CLASSIC 110 | cable de conexión y control |
| 0034405 | cable de datos |
| 0026324 | Cable de control |
| 1119318 | Cable de control |
| 0028662 | cable de datos |
| 00124823 | cable de conexión |
| P/N: 1313241, Type: ÖLFLEX® CLASSIC 400 CP | línea de control |
| 0127062 | Ölflex Classic 110 CY 2x1 se vende por metros |
| 0122318 | Ölflex FD 855 CP 4G1.5 se vende por metros |
| 0127105 | Ölflex Classic 110 3x0.5 100 metros |
| 7500022 | H07V-K 1x16 GNYE 100 metros |
| 10344100 / MCS-HC 2 | módulo de alta potencia |
| 10345100 / MCB-HC 2 | módulo de alta potencia |
| 1119605 / OLFLEX CLASSIC 110 5G6 | Cable de control |
| 53111530 | prensacables |
| 53019050 | Nuez |
| 53119050 | Nuez |
| 29430089 | |
| P/N: 10439000, Type: EPIC® H-A 10 TBF-LB | Capucha acopladora de cables |
| 52032520 | PASACABLES CROMADO |
| 52032540 | PRENSAESTOPAS CROMADAS |
| 0034508 | Línea de datos de baja frecuencia |
| 4510011 | cable |
| 53111020 | prensaestopas |
| 53119023 | contratuercas |
| 16001313 / H07RN-F-5G6 | cables |
| 0022408 | practicaje |
| 27960 / FD796 CP 4G2.5+(2x1.5)mm2 | |
| 44429311 EPIC LS 1.5D6 | |
| 0027553 | CABLE OLFLEX |
| 4150500 | cables |
| 4150605 | cables |
| 4150901 | cables |
| 4151301 | cables |
| 4510041 | cable de baja tensión |
| P/N: 1121235, Type: ÖLFLEX® CLASSIC 110 CY BLACK 0.6/1 kV | Cable |
| P/N: 1121397, Type: ÖLFLEX® CLASSIC 110 CY BLACK 0.6/1 kV | cables |
| 1123140 - ÖLFLEX® CLASSIC 130 H 3G2.5 | cables |
| 1119118 | cables |



| Producto | Descripción |
|---|--|
| EPIC MH 4/ 44423216 | enchufe industrial |
| 0091311 | practicaje |
| 0026351 / ÖLFLEX FD CLASSIC 810 P 4G1,5 | |
| 0027872 / UNITRONIC FD 4x0,34 | Cable de datos de baja frecuencia |
| 0027856 / UNITRONIC FD 3x0,25 | Cable de datos de baja frecuencia |
| 2170894 | Cable |
| Unitronic Li2YCY(TP)2x2x0,5 | Cable |
| 1027922 | cable de control |
| 1121391 / OLFLEX CLASSIC 110 CY BK 0,6/1KV 4G70 | Cable |
| 0034402 | Alambre |
| 1125303 | línea de control |
| 0027970 | Cable servo |
| LIF2Y11Y / 73220351 | |
| 4515052/ H05V2-K | |
| 4519012/ H07V2-K | |
| 4519042/ H07V2-K | |
| 0028663/ UNITRONIC® FD P plus A | |
| 0044732/ UNITRONIC® LiYCY A | |
| 0028406/ UNITRONIC® LiYY | |
| 0028667/ UNITRONIC® FD P plus A | |
| 53112534 | prensaestopas |
| 53015150/ SKINTOP® ST / SKINTOP® STR | prensaestopas |
| 61713040 | grabar |
| 720224FX | Conector de entrada de alimentación |
| 0029625 / OLFLEX ROBOT F1 5G1,5 | CABLE DE ROBOT |
| 0028654 | CABLE DE DATOS (CABLE DE CONTROL) |
| 4510021 | CABLE |
| 0034804 / LIYCY 4X1 | línea de datos |
| 52006130 | tapón ciego |
| 53111030 | conexión de cable |
| 00460093 / ÖLFLEX® HEAT 180 SiHF | |
| 0046014 / ÖLFLEX® HEAT 180 SiHF | |
| 00460153 / ÖLFLEX® HEAT 180 SiHF | |
| 1119902 | línea de control |
| 1120342 | línea de control |
| 10035067 | línea de control |
| 1135804 / ÖLFLEX® CLASSIC 110 CY 4X0,75 | Cable de control de PVC, blindado, con revestimiento exterior transparente |
| 4160700 / ÖLFLEX® WIRE MS 2.1 | Cable |
| 4160402 / ÖLFLEX® WIRE MS 2.1 | |
| 4160406 / ÖLFLEX® WIRE MS 2.1 | |
| 4160403 / ÖLFLEX® WIRE MS 2.1 | Cable ÖLFLEX LAPP |
| 4520014 / H07V-K 1X6 BK | Cable ÖLFLEX LAPP |



| Producto | Descripción |
|---|-----------------------------------|
| 4521018 / H07V-K 1X185 BK | núcleo único |
| 4161006 / ÖLFLEX® WIRE MS 2.1 | Cable de alimentación |
| 4160600 / ÖLFLEX® WIRE MS 2.1 | cable de control |
| 2170893 | Línea Ethernet |
| 1600198 / HO7RN-F | línea de conexión |
| 52103320 / SKINDICHT® SM-PE-M | Nuez |
| 0035832 / UNITRONIC® LYCY (TP) | |
| 4725043 | Cable |
| 4725091K | Cable |
| 4725111K | Cable |
| 4725141K | Cable |
| 4725121 | Cable |
| 4725031 | Cable |
| 4726042 | Cable |
| 4726043 | Cable |
| 4726003 | Cable |
| 4725003 | Cable |
| 4725001K | Cable |
| 4126006S | CABLE DE CONTROL (CABLE DE DATOS) |
| 4126001S | CABLE DE CONTROL (CABLE DE DATOS) |
| 4126003S | CABLE DE CONTROL (CABLE DE DATOS) |
| 1119205/ ÖLFLEX(R) CLASSIC 110 | Cable de control |
| 0158507 NiCr/Ni | |
| H05VVC4V5-K | |
| H05VV5-F (3x1.5) | |
| H05VV5-F (5x 1.5 mm) | |
| 61711710/ SILVYN(R) FPS 16X21 25M GY | |
| 61711670/ SILVYN(R) FPS 15X19 25M GY | |
| ÖLFLEX CLASSIC 110 CY 7G0.5 | cable multinúcleo |
| ÖLFLEX CLASSIC 110 CY BK 0.6/1KV 4G1.5 | cable multinúcleo |
| 2170272 | |
| 2170270 | |
| 1119512 | Cable de control |
| 0045225 | |
| 1119403 | cables |
| 2170222 / UNITRONIC(R) BUS PB FD P | Cable de bus |
| 0026235 / ÖLFLEX CLASSIC FD 810 CY 12G1 | Cable de control |
| 0028145 | Cable robótico |
| 0091315 | línea de conexión |
| 700540 / TOPGEBER(R) 512 PUR - Siemens green 3x(2x0,14)+4x0,14+4x0,25+2x0,5 mm² | Cable |
| 2027505 | CABLE DE ALIMENTACIÓN Y CONTROL |



| Producto | Descripción |
|--|---------------------------------|
| 1123232 | Cable |
| 0027547 | Cable |
| ÖLFLEX® CLASSIC 110 / 1119210 | Cable de control |
| ÖLFLEX® CLASSIC 110 / 1119303 | Cable de potencia y control |
| ÖLFLEX® CLASSIC 110 / 1119236 | Cable de control |
| ÖLFLEX® CLASSIC 110 / 1119212 | Cable de control |
| 53015010 // PG9 | conexión de cable |
| 53015020 // PG11 | conexión de cable |
| 53015030 // PG13.5 | conexión de cable |
| 53015040 // PG16 | conexión de cable |
| 53015050 // PG21 | conexión de cable |
| 53015060 // PG29 | conexión de cable |
| 53015070 // PG36 | conexión de cable |
| 4512423S | practicaje |
| 0047000/ OLFLEX(R) HEAT 180 SiF | |
| 52103125 | |
| 70002634 | Cable en espiral |
| 10090000 / H-B 16 TG 29 | |
| 1135205 / OLFLEX CLASSIC 110 CY 5G1 | Cable de control |
| 1135203 / OLFLEX CLASSIC 110 CY 3G1 | Cable de control |
| 1135207 / OLFLEX CLASSIC 110 CY 7G1 | Cable de control |
| 0026152/ OLFLEX(R) CLASSIC FD 810 | Cable de control |
| 1119209/ OLFLEX(R) CLASSIC 110 | Cable de control |
| 21700605 / ED-IE-AX-5-PN-20-FC | conector de datos |
| 1600120 / H07RN-F-3G6 | cable |
| 61735820 | Herramienta de desmantelamiento |
| 1121000C | Contacto girado |
| 10381400 | |
| 10381500 | |
| 13162300 | |
| 13163300 | |
| 0036453 / OLFLEX(R)-SERVO 2YSLCYK-JB 3X240+3G50 BK | CABLE DE COBRE |
| 0036449 / 2YSLCYK-JB 3X95+3G16 BK | Cable de conexión del motor |
| 1125307 / OLFLEX CLASSIC 110 SY 7G1,5 | CABLE DE CONTROL |
| 1119425/ OLFLEX(R) CLASSIC 110 | Cable de control |
| 70002640 | cables |
| 4510091 | cables |
| 4510051 | cables |
| 4520011 | cables |
| 00123483 / OLFLEX(R) 500 P 5G1 | línea de conexión |
| 76123000 | enchufe de cable |
| 0027637 | Alambre |
| 1135625 | cable de conexión y control |
| 53111430 | prensaestopas |



| Producto | Descripción |
|--|---|
| 53119033 | Nuez |
| 53111440 | prensaestopas |
| 53119043 | Nuez |
| 4G1,5 ÖLFLEX FD 855 CP 0027661 | |
| 0028160 | Robot Stexo Tow |
| ÖLFLEX FD 855 CP 4G1.5 | ScleppkettenCable Polyrethan |
| 1121284 / ÖLFLEX(R) CLASSIC 110 CY BK 0,6/1kV 18G1 | Cable |
| 24441382 | Cable de conexión; conector RJ45, de doble cara; ETHERLINE® Cat.6a, S/FTP |
| 1119234 | ÖLFLEX Classic 110 34G1 mm ² AD 17,1 mm Tensión nominal Uo/U 300 V/500 V |
| 54115235 | Conector ATEX M25x1.5 con reducción Poliamida (PA) II 2G (1.2) II 2D (21.22) |
| 21700651 | Conector RJ45 |
| 1119207 | cable de conexión y control |
| 70002610 | Cable en espiral |
| 1119855 / ÖLFLEX® CLASSIC 110 | |
| 0036937 | |
| 0091307 / ÖLFLEX(R) HEAT 260 MC 4G0,75 | Cable de alimentación y control |
| 4520095 | cables |
| 4510143 | |
| 4510023 / H05V-K 1X1 BU | |
| 4520141 | |
| 4520041 | |
| 4520142 | |
| 4520012 | |
| 4520143 | |
| 4520013 | |
| EPIC(R) DATA RJ45 | conectores de datos |
| Cat.6A FLEX FC/ 2170588 | Línea Ethernet |
| 00350283 | Cable; ÖLFLEX® |
| 0026124 | Cable de alimentación y control |
| SKINDICHT(R) BLK-M/ 52006600 | |
| 70002628 | Cable: enrollado; ÖLFLEX® SPIRAL 400 P; 3G0,75 mm ² ; sin blindaje; PUR |
| 0035820 | |
| 00100933 | |
| 1136504 / CLASSIC 115 CY 4G4 | cable de señal |
| 2170888 | Línea Ethernet |
| 0084000 / ÖLFLEX(R) HEAT 205 SC 1X1 GNYE | núcleo único |
| 0084001 / ÖLFLEX(R) HEAT 205 SC 1X1 BK | núcleo único |
| 0046115 | cable de conexión y control |
| 61713014 | Conducto de cable de protección simple |



| Producto | Descripción |
|---|---|
| 61713010 | Conducto de cable de protección simple |
| HEAT 1565 MC 30016600 | |
| 61802180 | |
| 0026471/ FD 810 CP | cable de conexión y control |
| 4520061S | |
| 2170815 | Cable UNITRONIC BUS LD Cont.Flex, 24 AWG/2PR, blindado, PUR, violeta |
| PN: 4510021 | |
| 1024401 | CALOR ÖLFLEX® 125 CM |
| 2510001/ OLFLEX(R) HEAT 180 FZLSi | |
| 70002726 | Cable en espiral |
| 0019711/ OLFLEX(R) CLASSIC 110 ORANGE | Cable de alimentación y control |
| 1119305 / ÖLFLEX CLASSIC 110 5G1.5 - 40 meter | |
| 0026157. type: ÖLFLEX® CLASSIC FD 810 - 50 meter | |
| LAP64453660 | |
| LAP64453680 | |
| LAP64453670 | |
| LAP55000000 | |
| LAP55000010 | |
| LAP53015110 | |
| 54115200 / SKINTOP(R) K-M 12X1,5 ATEX PLUS BK | conexión de cable |
| P/N: 2170820. Type: UNITRONIC(R) BUS PB FC 1X2X0.64 | Cable de bus |
| 73220324 - LIF2Y11Y | cable en espiral |
| 53112680 | |
| 52103300 - package / 100 pcs | |
| 52103370 - package / 10 pcs | |
| 0034603 | Línea de datos de baja frecuencia; 3X0.5; Código de color de conductores: DIN 47100; PVC; Apantallado; flexible |
| 1125004 (OLFLEX(R) CLASSIC 110 SY 4G0.5) | cable |
| H01N2-D/ 2210704 | |
| P/N: 0042006. Type: OLFLEX LIFT F 12G1,5 | cable |
| P/N: 00420133. Type: OLFLEX LIFT-F 4G 6 | cable |
| 53015230 / PG13.5 | Conector de cable de poliamida |
| 21700652 / ED-IE-AXS-6A-A-20-FC | Conector de datos |
| 85153014 | DC-cable de conexión; 1X185; U0/U: 1 /1 kV; instalación fija |
| 0026334 | Conexión y cable de control |
| 71220131 | Cable: enrollado; ÖLFLEX® SPIRAL 540 P; 4G1mm2; sin apantallar; PUR; 300mm / 1m |
| 61802440 / EDU-AS | Cable protector |
| 61802540 / SILVYN(R) US-EDU-AS | Manga final |



| Producto | Descripción |
|--|--|
| 0091100 / OLFLEX(R) HEAT 205 MC | Cable de potencia y control |
| 30016373 / OLFLEX(R) HEAT 205 C MC PTFE/FEP | Cable de potencias y control |
| 52021385 / SILVYN(R) HIPROJACKET | Conducto de cable protector simple |
| 00462153 | cable |
| 00911223 | cable |
| 2170941 / ETHERLINE(R) ROBOT PN Cat.5e | Cable Ethernet |
| 10102900 / EPIC(R) H-B 24 AG-LB | Anbauehäuse |
| 22260576 | Cable |
| 22260584 | Cable |
| 44423206 | Conector |
| 4160700K / OLFLEX(R) WIRE MS 2.1 EMBOSS 1X6 GNYE | Conductor individual |
| 0036923 / OLFLEX(R) SERVO FD 798CP 8x2x0,18 | Gestión del suministro |
| 1026757 / OLFLEX(R) CHAIN 809 CY 18G0,5 | Línea de conexión y control |
| 1119802 / OLFLEX(R) CLASSIC 110 | cable |
| 0045222 / OLFLEX(R) CRANE PUR 18G2,5 | Dirección de financiación |
| 53112015 | Conector de cable; M 16; Rango de sujeción (mín./máx.): 4.5 - 10 mm; Tamaño de llave 1: 20; Latón niquelado; Resistente a UV; IP 68 - 10 bar (30 min), IP 69 |
| 0047000 | |
| 0026106 | Cable de potencia y control |
| NYM-J 3G1.5 | Cavo |
| NYM-J 5G1.5 | cable |
| NYM-J 3G2.5 | cable |
| N2XH-J 5x16 RE 0,6/1kV | cable |
| N2XH-J 4x25 RM 0,6/1kV | cable |
| H07V-K 1X4 BK | |
| H07V-K 1X6 BK | |
| H07V-K 1X10 BK | single-core cable |
| H07V-K 1X16 BK | |
| 2170592 | ETHERLINE® Cat. 6A P FD FC |
| 70002622 / OLFLEX(R) SPIRAL 400 P 2X0.75/500 | Cabo en espiral |
| NYY-J 3X1,5 RE 0,6/1KV | cavo |
| N2XH-J 5x10 RE 0,6/1kV | cavo |
| H05VV5-F 3G0,75 | cavo |
| H05VV5-F 5G0,75 | cavo |
| H05VV5-F 5G1 | cavo |
| H05VV5-F 5G1,5 | cavo |