

PAC-CTLX-SD25-V10-3M5

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG
Klingenbergstraße 26
D-32758 Detmold
Germany

www.weidmueller.com



Similar a la ilustración

Los cables prefabricados PAC conectan eléctricamente y de una forma lógica el PLC con los interfaces de PLC. Estos cables están compuestos por los siguientes componentes:

- Conector del PLC del fabricante.
- Cable multipolos LIYY or LY YCY(apantallado) de 0,14mm² o 0,25mm².
- Conector cable plano, sub-d o RSV, para ser conectado al interface.

Los cables son testeados de forma automática en continuidad y aislamiento para asegurar la funcionalidad para la que han sido diseñadas.

Datos generales para pedido

| | |
|------------|---------------------------------------|
| Código | 2733480035 |
| Tipo | PAC-CTLX-SD25-V10-3M5 |
| GTIN (EAN) | 4099986603325 |
| Cantidad | 1 Pieza |

PAC-CTLX-SD25-V10-3M5

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG
 Klingenbergstraße 26
 D-32758 Detmold
 Germany

www.weidmueller.com

Datos técnicos

Homologaciones

| | |
|------|-------------|
| ROHS | Conformidad |
|------|-------------|

Dimensiones y pesos

| | |
|-----------|-------|
| Peso neto | 591 g |
|-----------|-------|

Conformidad medioambiental del producto

| | |
|---|--------------------------------------|
| Estado de cumplimiento de la directiva RoHS | Conforme con exención |
| Exención RoHS (si procede/conocida) | 6c |
| REACH SVHC | Lead 7439-92-1 |
| SCIP | 4bbf2c0d-0764-4fc8-bb24-9351c28c190d |

Datos generales

| | | | |
|--------------------------|--------------------------------------|-----------------------|----------------------|
| Longitud de cable | 3.5 m | Material básico | PVC |
| Cable | Cable LiYCY | Conector al interface | SUB-D FEMALE 25P |
| Número de polos, mín. | 16 polos | Diámetro exterior | 8,7 ± 1 mm |
| Conector al lado control | ROCKWELL CONTROL LOGIX 1756-TBCH 36P | Sección del conductor | 0.25 mm ² |

Datos eléctricos

| | | | |
|---------------------------------|----------|---------------------------------------|----------|
| Corriente total, máx. | 3 A | Intensidad de corriente máx. por hilo | 1 A |
| Capacidad conductor - conductor | 300 pF/m | Capacidad conductor - apantallamiento | 300 pF/m |

Clasificaciones

| | | | |
|-------------|-------------|-------------|-------------|
| ETIM 8.0 | EC000237 | ETIM 9.0 | EC000237 |
| ETIM 10.0 | EC000237 | ECLASS 14.0 | 27-24-22-20 |
| ECLASS 15.0 | 27-24-22-20 | | |