

PAC-S1200-HE20-V7-1M

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

| | |
|------------|---|
| Versión | Cable prefabricado, PAC, Cable LiYY, 0.25 mm ² |
| Código | 1329240010 |
| Tipo | PAC-S1200-HE20-V7-1M |
| GTIN (EAN) | 4032248182688 |
| Cantidad | 1 Pieza |

Datos técnicos

Homologaciones

ROHS Conformidad

Dimensiones y pesos

Peso neto 150 g

Temperaturas

Temperatura de servicio

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 | 1 m | apropiado para | Señales digitales |
| Material básico | PVC | Cable | Cable LiYY |
| Conector al interface | HE10 20P | Número de polos, mín. | 20 polos |
| Diámetro exterior | 10 ± 1 mm | Conector al lado control | 2 x SIEMENS S71200 6ES7292-1AL30-0XA0 11P |
| Sección del conductor | 0.25 mm ² | | |

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 | | |