

PAC-CMLX-2X10-V2-1M

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG
Klingenbergsstraße 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 los acopladores por relé TERM SERIES. Estos cables están compuestos por los siguientes componentes:

- Conector del PLC del fabricante.
- Cable multipolos LIYY de 0,14mm².
- Conectores de cable plano de 10 polos.

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, 5,4 ± 1 mm
Código	1511770010
Tipo	PAC-CMLX-2X10-V2-1M
GTIN (EAN)	4099986588158
Cantidad	1 Pieza

PAC-CMLX-2X10-V2-1M

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

www.weidmueller.com

Datos técnicos**Homologaciones**

ROHS Conformidad

Dimensiones y pesos

Peso neto 144 g

Temperaturas

Temperatura de almacenamiento -10...60 °C Temperatura de servicio -10...50 °C

Conformidad medioambiental del producto

Estado de cumplimiento de la directiva Conforme con exención
RoHS

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
Material básico PVC
Conector al interface 4xHE10 10P
Diámetro exterior 5,4 ± 1 mm
Sección del conductor 0.14 mm²

apropiado para Señales digitales
Cable Cable LiYY
Número de polos, mín. 10 polos
Conector al lado control HE10 40P

Datos eléctricos

Corriente total, máx. 3 A
Intensidad de corriente máx. por hilo 1 A
Resistencia ≤ 150 mΩ/m

Prueba de alta tensión 1 KV/1s
Tensión nominal ≤ 60 V DC ≤ 25 V AC
Capacidad conductor - conductor 300 pF/m

Clasificaciones

ETIM 8.0 EC000237
ETIM 10.0 EC000237
ECLASS 15.0 27-24-22-20

ETIM 9.0 EC000237
ECLASS 14.0 27-24-22-20