

**PAC-S1200-HE20-V1-2M****Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**Klingenbergsstraße 26  
D-32758 Detmold  
Germany[www.weidmueller.com](http://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 o LY YCY(apantallado) de 0,14mm<sup>2</sup> o 0,25mm<sup>2</sup>.
- 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 <sup>2</sup>
Código	<a href="#">1329120020</a>
Tipo	PAC-S1200-HE20-V1-2M
GTIN (EAN)	4032248196753
Cantidad	1 Pieza

## PAC-S1200-HE20-V1-2M

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

[www.weidmueller.com](http://www.weidmueller.com)

## Technical data

## Homologaciones

ROHS Conformidad

## Dimensiones y pesos

Peso neto 282 g

## Temperaturas

Temperatura de servicio

## 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 2 m  
Material básico PVC  
Conector al interface HE10 20P  
Diámetro exterior 10 ± 1 mm  
Sección del conductor 0.25 mm<sup>2</sup>

apropiado para Señales digitales  
Cable Cable LiYY  
Número de polos, mín. 20 polos  
Conector al lado control 4 x SIEMENS S71200  
6ES7292-1AG30-0XA0  
7P

## 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