

**PAC-S1200-HE20-V5-2M5****Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com



Come da figura

I cavi PAC preconfezionati stabiliscono un collegamento elettrico e logico del PLC con le interfacce PLC. Questi cavi sono composti dai seguenti elementi:

- Connettore del PLC del produttore.
- Cavo LIYY o LY YCY (schermato) a più poli con una sezione di 0,14 mm<sup>2</sup> o 0,25 mm<sup>2</sup>.
- Connettore per cavo piatto, SUB-D o RSV, per il collegamento all'interfaccia. La continuità e l'isolamento dei cavi sono automaticamente testati per garantire la funzionalità per la quale sono stati progettati.

**Dati generali per l'ordinazione**

|             |  |
|-------------|--|
| Versione    | Cavo preconfezionato, PAC, Cavo LIYY, 0.25 mm <sup>2</sup> |
| N. d'ordine | <a href="#">1329200025</a>                                 |
| Tipo        | PAC-S1200-HE20-V5-2M5                                      |
| GTIN (EAN)  | 4099986577930  |
| CPZ         | 1 Pieza  |

## PAC-S1200-HE20-V5-2M5

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

www.weidmueller.com

## Dati tecnici

### Omologazioni

|      |          |
|------|----------|
| ROHS | Conforme |
|------|----------|

### Dimensioni e pesi

|            |       |
|------------|-------|
| Peso netto | 313 g |
|------------|-------|

### Temperature

|                         |  |
|-------------------------|--|
| Temperatura d'esercizio |  |
|-------------------------|--|

### Conformità ambientale del prodotto

|                                      |                                      |
|--------------------------------------|--------------------------------------|
| Stato conformità RoHS                | Conforme con esenzione               |
| Esenzione RoHS (se applicabile/nota) | 6c                                   |
| REACH SVHC                           | Lead 7439-92-1                       |
| SCIP                                 | 4bbf2c0d-0764-4fc8-bb24-9351c28c190d |

### Dati generali

|                          |                      |                      |  |
|--------------------------|----------------------|----------------------|--|
| Lunghezza del cavo       | 2.5 m                | Adatto a             | segnali digitali                                 |
| Materiale di base        | PVC                  | Cavo                 | Cavo LiYY  |
| Collegamento interfaccia | HE10 20P             | Numero di poli, min. | 20 poli  |
| Diametro esterno         | 10 ± 1 mm            | Interfaccia PLC      | 2 x SIEMENS S7 1200<br>6ES7292-1AL30-0XA0<br>11P |
| Sezione del conduttore   | 0.25 mm <sup>2</sup> |                      |  |

### Classificazioni

|             |             |             |             |
|-------------|-------------|-------------|-------------|
| 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 |             |             |