

## PAC-S1200-HE20-V5-2M

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

www.weidmueller.com



Les câbles pré-confectionnés PAC établissent un raccordement électrique et logique entre l'API et les interfaces de l'API. Ces câbles se composent des composants suivants :

- Connecteur API du fabricant.
- Câble multipolaire LIYY ou LY YCY (blindé) d'une section de 0,14 mm<sup>2</sup> ou 0,25 mm<sup>2</sup>.
- Connecteur de câble plat, SUB-D ou RSV, pour le raccordement à l'interface.

La continuité et l'isolation des câbles sont testés par test automatique, pour garantir le fonctionnement pour lequel ils ont été conçus.

### Informations générales de commande

|                    |   |
|--------------------|---|
| Version            | Câble pré-confectionné, PAC, Câble LiYY, 0.25 mm <sup>2</sup> |
| Référence          | <a href="#">1329200020</a>                                    |
| Type               | PAC-S1200-HE20-V5-2M  |
| GTIN (EAN)         | 4032248182657   |
| Qté.               | 1 pièce(s)  |
| Disponible jusqu'à | 2014-05-20  |

Date de création 4 novembre 2022 13:13:18 CET

Niveau du catalogue 25.10.2022 / Toutes modifications techniques réservées

## PAC-S1200-HE20-V5-2M

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

www.weidmueller.com

## Caractéristiques techniques

### Dimensions et poids

Poids net 262 g

### Conformité environnementale du produit

|            |                |      |                                      |
|------------|----------------|------|--------------------------------------|
| REACH SVHC | Lead 7439-92-1 | SCIP | 4bbf2c0d-0764-4fc8-bb24-9351c28c190d |
|------------|----------------|------|--------------------------------------|

### Données générales

|                             |  |                       |                      |
|-----------------------------|--|-----------------------|----------------------|
| Adapté pour                 | Signaux numériques                               | Câble                 | Câble LiYY           |
| Interface API               | 2 x SIEMENS S7 1200<br>6ES7292-1AL30-0XA0<br>11P | Longueur du câble     | 2 m                  |
| Matériau                    | PVC  | Nombre de pôles, min. | 20 pôles             |
| Raccordement de l'interface | HE10 20P   | Section du conducteur | 0,25 mm <sup>2</sup> |
| Yterdiameter                | 10 ± 1 mm  |                       |                      |

### Classifications

|             |             |             |             |
|-------------|-------------|-------------|-------------|
| ETIM 6.0    | EC000237    | ETIM 7.0    | EC000237    |
| ETIM 8.0    | EC000237    | ECLASS 9.0  | 27-24-22-20 |
| ECLASS 9.1  | 27-24-22-20 | ECLASS 10.0 | 27-24-22-20 |
| ECLASS 11.0 | 27-24-22-20 | ECLASS 12.0 | 27-24-22-20 |

### Agréments

Agréments



ROHS Conforme

### Téléchargements

Catalogue [Catalogues in PDF-format](#)