

PAC-UNIV-HE20-1:1-1M**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com



Come da figura

Dati generali per l'ordinazione

| | |
|--------------------|--|
| Versione | Cavo preconfezionato, PAC, Cavo LiYY, 0.25 mm ² |
| Nr.Cat. | 7789301010 |
| Tipo | PAC-UNIV-HE20-1:1-1M |
| GTIN (EAN) | 843024396875 1 |
| CPZ | 1 Pezzo |
| Disponibile fino a | 2016-08-31 |

Data di creazione 14 marzo 2023 5.56.16 CET

Versione catalogo 03.03.2023 / Con riserva di modifiche tecniche

PAC-UNIV-HE20-1:1-1M

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

www.weidmueller.com

Dati tecnici**Dimensioni e pesi**

Peso netto 153,3 g

Temperature

| | | | |
|--------------------------------|-------------|--------------------------------|-------------|
| Temperatura di magazzino | -10...60 °C | Temperatura d'esercizio | -10...50 °C |
| Temperatura d'esercizio , min. | -10 °C | Temperatura d'esercizio , max. | 50 °C |

Dati generali

| | | | |
|--------------------------|-------------------------------------|----------------------|------------|
| Adatto a | segnali digitali | Cavo | Cavo LiYY |
| Collegamento interfaccia | CONNETTORE PER CAVO PIATTO HE10 20P | Diametro esterno | 8,6 ± 1 mm |
| Interfaccia PLC | CONNETTORE PER CAVO PIATTO HE10 20P | Lunghezza del cavo | 1 m |
| Materiale | PVC | Numero di poli, min. | 20 poli |
| Sezione del conduttore | 0,25 mm ² | | |

Dati elettrici

| | | | |
|-----------------------|-------------------|--|-----------|
| Capacità filo / fili | 300 pF/m | Capacità filo / schermatura | 300 pF/m |
| Corrente totale, max. | 3 A | Intensità della corrente consentita per percorso, max. | 1 A |
| Prova alta tensione | 1 KV/1s | Resistenza | ≤ 80 mΩ/m |
| Tensione nominale | ≤ 60 Vdc ≤ 25 Vac | | |

Classificazioni

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

Omologazioni

Omologazioni



ROHS Conforme

Download

Cataloghi [Catalogues in PDF-format](#)