

PAC-HE40-2HE20-V2-0M5**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 mm² o 0,25 mm².
- 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, 0.14 mm ² |
| N. d'ordine | 2814160005 |
| Tipo | PAC-HE40-2HE20-V2-0M5 |
| GTIN (EAN) | 4099986608443 |
| CPZ | 1 Pieza |

PAC-HE40-2HE20-V2-0M5

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

www.weidmueller.com

Dati tecnici

Omologazioni

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

Dimensioni e pesi

| | |
|------------|------|
| Peso netto | 71 g |
|------------|------|

Temperature

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

Conformità ambientale del prodotto

| | |
|-----------------------|-----------------------------|
| Stato conformità RoHS | Conforme |
| REACH SVHC | No SVHC superiori a 0,1 wt% |

Dati generali

| | | | |
|--------------------------|---------------------------------------|----------------------|----------------------------|
| Lunghezza del cavo | 0.5 m | Adatto a | segnali digitali |
| Materiale di base | PVC | Cavo | Cavo LiYY |
| Collegamento interfaccia | 2 CONNETTORI PER CAVO PIATTO HE10 20P | Numero di poli, min. | 40 poli, 20 poli |
| Diametro esterno | 7,6 ± 1 mm | Interfaccia PLC | CAVO PIATTO PIANO HE10 40P |
| Sezione del conduttore | 0.14 mm ² | | |

Dati elettrici

| | | | |
|-----------------------|-------------------|--|------------|
| Corrente totale, max. | 3 A | Intensità della corrente consentita per percorso, max. | 1 A |
| Tensione nominale | ≤ 60 Vdc ≤ 25 Vac | Resistenza | ≤ 150 mΩ/m |
| Capacità filo / fili | 300 pF/m | | |

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 | | |