

PAC-HE14-HE14-HF-4M

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

www.weidmueller.com



Avbildning liknande

Allmänna beställningsdata

| | |
|------------|-------------------------------------|
| Art.nr. | 2425940040 |
| Typ | PAC-HE14-HE14-HF-4M |
| GTIN (EAN) | 4099986598355 |
| Förp. | 1 items |

PAC-HE14-HE14-HF-4M

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

www.weidmueller.com

Tekniska data

Godkännanden

ROHS Uppfyllelse

Mått och vikter

Nettovikt 321 g

Temperaturer

Lagertemperatur -10...60 °C Drifttemperatur -10...50 °C

Miljööverensstämmelse för produkt

RoHS-kompatibilitetsstatus Kompatibel
 REACH SVHC Nej mSvHC över 0,1 viktprocent

Allmänna data

| | | | |
|-------------------|----------------------|-----------------------|---------------------------------|
| Kabellängd | 4 m | Lämplig för | digitala signaler |
| Kabel | Kabel LIHH | Anslutning gränssnitt | FLAT CABLE CONECTOR HE10 14P |
| Antal poler, min. | 14 poler | PLC-gränssnitt | FLAT CABLE CONECTOR HE10 14P |
| Ledararea | 0.14 mm ² | | |

Elektriska data

| | | | |
|------------------------|---------------------|---------------------------------------|------------|
| Totalström max. | 3 A | Tillåten strömstyrka per ledare, max. | 1 A |
| Märkspänning | ≤ 60 V DC ≤ 25 V AC | Motstånd | ≤ 150 mΩ/m |
| Driftspänning | ≤ 60 V DC ≤ 25 V AC | Kapacitet ledare/ledare | 300 pF/m |
| Kapacitet ledare/skärm | 300 pF/m | | |

Klassificeringar

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