

## PAC-D25M-F-HF-0M5



Podobné ilustraci

### Všeobecné objednáací údaje

|                  |                                   |
|------------------|-----------------------------------|
| Číslo objednávky | 2425990005                        |
| Typ              | <a href="#">PAC-D25M-F-HF-0M5</a> |
| GTIN (EAN)       | 409998659862 1                    |
| Množství         | 1 items                           |

## Technické údaje

## Osvědčení

ROHS Shoda

## Rozměry a hmotnosti

Čistá hmotnost 175 g

## Teploty

Skladovací teplota -10...60 °C Provozní teplota -10...50 °C

## Shoda produktu s prostředím

Stav souladu se směrnicí RoHS V souladu s výjimkou

Výjimka ze směrnice RoHS (je-li použitelné/známo) 6c

REACH SVHC Lead 7439-92-1

SCIP 4bbf2c0d-0764-4fc8-bb24-9351c28c190d

## Všeobecné údaje

|                  |                      |                      |  |
|------------------|----------------------|----------------------|--|
| Délka kabelu     | 0.5 m                | Vhodné pro           | Analogové signály                        |
| Kabel            | Kabel LIHCH          | Konektor rozhraní    | SUB-D MALE 25P                           |
| Počet pólů, min. | 25 pólů              | Konektor, PLC strana | H0.25/10 (FERRULES 0.25mm <sup>2</sup> ) |
| Průřez vodiče    | 0.25 mm <sup>2</sup> |                      |  |

## Elektrické údaje

|                                |                     |                                      |           |
|--------------------------------|---------------------|--------------------------------------|-----------|
| Celkový proud, max.            | 3 A                 | Dovolená síla proudu na vedení, max. | 1 A       |
| Jmenovité napětí               | ≤ 60 Vdc ≤ 25 Vac   | Odpor                                | ≤ 80 mΩ/m |
| Provozní napětí                | ≤ 60 V DC ≤ 25 V AC | Zatížitelnost, vodič / vodiče        | 300 pF/m  |
| Zatížitelnost, vodič / stínění | 300 pF/m            |                                      |           |

## Klasifikace

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