

**PAC-D25F-D25F-HF-4M****Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

[www.weidmueller.com](http://www.weidmueller.com)

Avbildning liknande

**Allmänna beställningsdata**

|            |                                     |
|------------|-------------------------------------|
| Art.nr.    | 2426120040                          |
| Typ        | <a href="#">PAC-D25F-D25F-HF-4M</a> |
| GTIN (EAN) | 4099986599420                       |
| Förp.      | 1 items                             |

## PAC-D25F-D25F-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 | 832.27 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           | analoga signaler |
| Kabel             | Kabel LIHCH          | Anslutning gränssnitt | SUB-D FEMALE 25P |
| Antal poler, min. | 25 poler             | PLC-gränssnitt        | SUB-D FEMALE 25P |
| Ledararea         | 0.25 mm <sup>2</sup> |                       |                  |

### Elektriska data

|                        |                     |                                       |           |
|------------------------|---------------------|---------------------------------------|-----------|
| Totalström max.        | 3 A                 | Tillåten strömstyrka per ledare, max. | 1 A       |
| Märkspänning           | ≤ 60 Vdc ≤ 25 Vac   | Motstånd                              | ≤ 80 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 |             |             |