

PAC-D25M-D25M-HF-3M

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

www.weidmueller.com



Figure similaire

Informations générales de commande

| | |
|------------|-------------------------------------|
| Référence | 2426080030 |
| Type | PAC-D25M-D25M-HF-3M |
| GTIN (EAN) | 4099986599161 |
| Qté. | 1 Pièce |

PAC-D25M-D25M-HF-3M

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

www.weidmueller.com

Caractéristiques techniques

Agréments

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

Dimensions et poids

| | |
|-----------|----------|
| Poids net | 671.47 g |
|-----------|----------|

Températures

| | | | |
|-------------------------|-------------|-------------------------------|-------------|
| Température de stockage | -10...60 °C | Température de fonctionnement | -10...50 °C |
|-------------------------|-------------|-------------------------------|-------------|

Conformité environnementale du produit

| | |
|--|--------------------------------------|
| Statut de conformité RoHS | Conforme avec exemption |
| Exemption RoHS (le cas échéant/ connue) | 6c |
| REACH SVHC | Lead 7439-92-1 |
| SCIP | 4bbf2c0d-0764-4fc8-bb24-9351c28c190d |

Données générales

| | | | |
|-----------------------|----------------------|-----------------------------|---------------------|
| Longueur du câble | 3 m | Adapté pour | Signaux analogiques |
| Câble | Câble LIHCH | Raccordement de l'interface | SUB-D MALE 25P |
| Nombre de pôles, min. | 25 pôles | Interface API | SUB-D MALE 25P |
| Section du conducteur | 0.25 mm ² | | |

Données électriques

| | | | |
|---------------------------|---------------------|--|-----------|
| Courant total, max. | 3 A | Intensité du courant admissible par voie | 1 A |
| Tension nominale | ≤ 60 Vdc ≤ 25 Vac | Résistance | ≤ 80 mΩ/m |
| Tension de fonctionnement | ≤ 60 V DC ≤ 25 V AC | Capacité câble / câbles | 300 pF/m |
| Capacité câble / blindage | 300 pF/m | | |

Classifications

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