

PAC-D15F-F-HF-2M5

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

www.weidmueller.com



Figure similaire

Informations générales de commande

Version	
Référence	2426030025
Type	PAC-D15F-F-HF-2M5
GTIN (EAN)	4099986598836
Qté.	1 pièce(s)

PAC-D15F-F-HF-2M5

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Caractéristiques techniques

Dimensions et poids

Poids net 380 g

Températures

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

Données générales

Adapté pour	Signaux analogiques	Câble	Câble LIHCH
Interface API	H0.25/10 (FERRULES 0.25mm ²)	Longueur du câble	2,5 m
Nombre de pôles, min.	15 pôles	Raccordement de l'interface	SUB-D FEMALE 15P
Section du conducteur	0,25 mm ²		

Données électriques

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

Classifications

ETIM 6.0	EC000237	ETIM 7.0	EC000237
ETIM 8.0	EC000237	ETIM 9.0	EC000237
ECLASS 9.0	27-24-22-20	ECLASS 9.1	27-24-22-20
ECLASS 10.0	27-24-22-20	ECLASS 11.0	27-24-22-20
ECLASS 12.0	27-24-22-20	ECLASS 13.0	27-24-22-20
ECLASS 14.0	27-24-22-20		

Conformité environnementale du produit

REACH SVHC /
Statut de conformité RoHS Conforme

Agréments

ROHS Conforme

Téléchargements

Catalogue [Catalogues in PDF-format](#)