## PAC-D15M-D15F-HF-6M



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com



Figure similaire

## Informations générales de commande

Référence	2426150060
Туре	PAC-D15M-D15F-HF-6M
GTIN (EAN)	4099987238557
Qté.	1 Pièce

Niveau du catalogue / Dessins

## PAC-D15M-D15F-HF-6M



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

## Caractéristiques techniques

Agréments			
ROHS	Conforme		
Dimensions et poids			
Poids net	890 g		
Températures			
Température de stockage	-1060 °C	Température de fonctionnement	-1050 °C
Conformité environnement	ale du produit		
Statut de conformité RoHS	Conforma avaa avametis	-	
Exemption RoHS (le cas échéant/connue)	Conforme avec exemption  6c		
REACH SVHC	Lead 7439-92-1		
SCIP	4bbf2c0d-0764-4fc8-bb24-9351c28c190d		
Données générales	,		
Longueur du câble	6 m	Adapté pour	Signaux analogiques
Câble	Câble LIHCH	Raccordement de l'interface	SUB-D MALE 15P
Nombre de pôles, min.	15 pôles	Interface API	SUB-D FEMALE 15P
Section du conducteur	0.25 mm <sup>2</sup>		
Données électriques			
Courant total, max.	3 A	Intensité du courant admissible par vo	io 1 kΛ
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	Capacito Cabio, Cabioo	500 pi/iii
Classifications			
ETIM 6.0	EC000237	ETIM 7.0	EC000237
ETIM 8.0	EC000237	ETIM 9.0	EC000237
ETIM 10.0	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
LCLASS 13.0	_,		

Niveau du catalogue / Dessins