## PAC-D15F-D15F-HF-1M5



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com



Figure similaire

## Informations générales de commande

Référence	2426180015
Туре	PAC-D15F-D15F-HF-1M5
GTIN (EAN)	4099986599659
Qté.	1 Pièce

## **PAC-D15F-D15F-HF-1M5**



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

## Caractéristiques techniques

Agréments				
ROHS	Conforme			
Dimensions et poids				
Poids net	305 g			
Températures	503 g			
Température de stockage	-1060 °C	Température de fonctionnement	-1050 °C	
Conformité environneme	ntale du produit			
Statut de conformité RoHS	Conforme			
REACH SVHC	Pas de SVHC au-dessus de 0,1 % en poids			
Données générales				
Longueur du câble	1.5 m	Adapté pour	Signaux analogiques	
Câble	Câble LIHCH	Raccordement de l'interface	SUB-D FEMALE 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 v	voie 1 Δ	
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				
ETIMA C. O.	F0000007	ETINA 7.0	5000007	
ETIM 6.0 ETIM 8.0	EC000237	ETIM 7.0	EC000237	
ETIM 8.0 ETIM 10.0	EC000237 EC000237	ETIM 9.0 ECLASS 9.0	EC000237 27-24-22-20	
ECLASS 9.1	27-24-22-20	ECLASS 9.0  ECLASS 10.0	27-24-22-20	
ECLASS 9.1 ECLASS 11.0	27-24-22-20	ECLASS 10.0 ECLASS 12.0	27-24-22-20	
ECLASS 11.0	27-24-22-20	ECLASS 12.0 ECLASS 14.0	27-24-22-20	
LULTUU 13.U	21-24-22-20	LOLAGO 14.0	∠1-∠ <del>4</del> -∠∠-∠∪	

Niveau du catalogue / Dessins