PAC-D15M-F-HF-4M



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com



Figure similaire

Informations générales de commande

Référence	2425980040
Туре	PAC-D15M-F-HF-4M
GTIN (EAN)	4099986598591
Qté.	1 Pièce

Niveau du catalogue / Dessins

PAC-D15M-F-HF-4M



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Caractéristiques techniques

Agréments				
ROHS	Conforme			
Dimensions et poids				
Poids net	675.11 g			
Températures			<u> </u>	
Température de stockage	-1060 °C	Température de fonctionnement	-1050 °C	
Conformité environnementa	ale 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	4 m	Adapté pour	Signaux analogiques	
Câble	Câble LIHCH	Raccordement de l'interface	SUB-D MALE 15P	
Nombre de pôles, min.	15 pôles	Interface API	H0.25/10 (FERRULES 0.25mm ²)	
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 pr/m	
	≤ 60 V DC ≤ 25 V AC 300 pF/m	Capacité câble / câbles	300 pF/m	
Tension de fonctionnement Capacité câble / blindage Classifications		Capacité câble / câbles	300 pr/m	
Capacité câble / blindage Classifications	300 pF/m			
Capacité câble / blindage Classifications ETIM 6.0	300 pF/m EC000237	ETIM 7.0	EC000237	
Capacité câble / blindage Classifications ETIM 6.0 ETIM 8.0	300 pF/m EC000237 EC000237	ETIM 7.0 ETIM 9.0	EC000237 EC000237	
Capacité câble / blindage Classifications ETIM 6.0 ETIM 8.0 ETIM 10.0	300 pF/m EC000237 EC000237 EC000237	ETIM 7.0 ETIM 9.0 ECLASS 9.0	EC000237 EC000237 27-24-22-20	
Capacité câble / blindage Classifications ETIM 6.0 ETIM 8.0 ETIM 10.0 ECLASS 9.1	300 pF/m EC000237 EC000237 EC000237 27-24-22-20	ETIM 7.0 ETIM 9.0 ECLASS 9.0 ECLASS 10.0	EC000237 EC000237 27-24-22-20 27-24-22-20	
Capacité câble / blindage Classifications ETIM 6.0 ETIM 8.0 ETIM 10.0	300 pF/m EC000237 EC000237 EC000237	ETIM 7.0 ETIM 9.0 ECLASS 9.0	EC000237 EC000237 27-24-22-20	

Niveau du catalogue / Dessins