PAC-HE20-F-HF-0M5



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

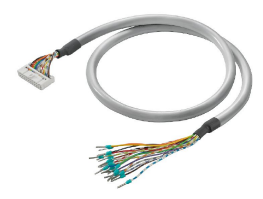


Figure similaire

Informations générales de commande

Référence	2425660005
Туре	PAC-HE20-F-HF-0M5
GTIN (EAN)	4099986597525
Qté.	1 Pièce

Niveau du catalogue / Dessins

PAC-HE20-F-HF-0M5



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Caractéristiques techniques

Agréments				
ROHS	Conforme			
	Comornic			
Dimensions et poids				
Poids net	40 g			
Polas net	40 g			
Températures				
Température de stockage	-1060 °C	Température de fonctionnement	-1050 °C	
Conformité environneme	ntale du produit			
Statut de conformité RoHS REACH SVHC	Conforme			
REACH SVHC	Pas de SVHC au-dessus de 0,1 % en poids			
Données générales	,			
Longueur du câble	0.5 m	Adapté pour	Signaux numériques	
Câble	Câble LIHH	Raccordement de l'interface	CONNECTEUR DE CÂBLE PLAT HE10 20P	
Nombre de pôles, min.	20 pôles	Interface API	H0.14/10 (FERRULES 0.14mm²)	
Section du conducteur	0.14 mm ²			
Données électriques				
Courant total, max.	3 A	Intensité du courant admissible par		
Tension nominale	≤ 60 V DC ≤ 25 V AC	Résistance	≤ 150 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 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	
ECLASS 15.0	27-24-22-20			

Niveau du catalogue / Dessins