## PAC-HE10-F-HF-5M



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

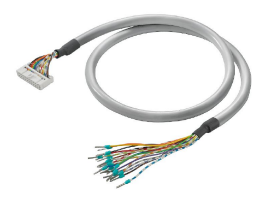


Figure similaire

## Informations générales de commande

Référence	2420540050
Туре	PAC-HE10-F-HF-5M
GTIN (EAN)	4099986597112
Qté.	1 Pièce

## PAC-HE10-F-HF-5M



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

## Caractéristiques techniques

Agréments				
ROHS	Conforme			
Dimensions et poids				
Poids net	239 g			
Températures				
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				
	_		0: /:	
Longueur du câble	5 m	Adapté pour	Signaux numériques	
Câble	Câble LIHH	Raccordement de l'interface	CONNECTEUR DE CÂBLE PLAT HE10 10P	
Nombre de pôles, min.	10 pôles	Interface API	H0.14/10 (FERRULES 0.14mm <sup>2</sup> )	
Section du conducteur	0.14 mm <sup>2</sup>			
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 EC000237	ETIM 9.0	EC000237	
ETIM 10.0	EC000237 EC000237	ECLASS 9.0	27-24-22-20	
ECLASS 9.1	27-24-22-20	ECLASS 9.0 ECLASS 10.0	27-24-22-20	
ECLASS 11.0	27-24-22-20	ECLASS 10.0	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	LOLAGO 17.0	21 27 22 20	
10.00	21-24-22-20			

Niveau du catalogue / Dessins