## **PAC-HE10-HE10-HF-3M5**



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com



Figure similaire

## Informations générales de commande

Référence	2420550035
Туре	PAC-HE10-HE10-HF-3M5
GTIN (EAN)	4099986597181
Qté.	1 Pièce

Niveau du catalogue / Dessins

## **PAC-HE10-HE10-HF-3M5**



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

## Caractéristiques techniques

Agréments				
ROHS	Conforme			
Dimensions et poids				
Difficusions et poids				
Poids net	167 g			
Températures				
Température de stockage	-1060 °C	Température de fonctionnement	-1050 °C	
Conformité environneme	ntale du produit			
	<u> </u>			
Statut de conformité RoHS	Conforme			
REACH SVHC	Pas de SVHC au-dessus de 0,1 % en poids			
Données générales				
Longueur du câble	3.5 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	CONNECTEUR DE CÂBLE PLAT HE10 10P	
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	,			
ETIMA O O	F0000007	ETIMA 7.0	5000007	
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