

## PAC-UNIV-HE10-HE10-3M5

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com





Figure similaire

## Informations générales de commande

Version	Câble pré-confectionné, PAC
Référence	<u>1349630035</u>
Туре	PAC-UNIV-HE10-HE10-3M5
GTIN (EAN)	4032248249176
Qté.	1 pièce(s)



## PAC-UNIV-HE10-HE10-3M5

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

## Caractéristiques techniques

Poids net	129,8 g		
Températures			
Température de stockage	-1060 °C	Température de fonctionnement	-1050 °C
Température de fonctionnement , min.	-10 °C	Température de fonctionnement , max.	50 °C
Données générales			
Adapté pour	Signaux numériques	Câble	Câble LiYY
Interface API	CONNECTEUR DE CÂBLE PLAT HE10 10P	Longueur du câble	3,5 m
Matériau	PVC	Nombre de pôles, min.	10 pôles
Raccordement de l'interface	CONNECTEUR DE CÂBLE PLAT HE10 10P	Section du conducteur	0,14 mm²
Ytterdiameter	7 ± 1 mm		
Données électriques  Capacité câble / blindage	300 pF/m	Capacité câble / câbles	300 pF/m
Capacite cable / billidage Courant total, max.	3 A	Intensité du courant admissible par voie	
Résistance	≤ 150mΩ/m	Tension de fonctionnement	≤ 60 V DC ≤ 25 V AC
Tension nominale	≤ 60 V DC ≤ 25 V AC	renden de fonetiennement	- 00 V BO - 20 V NO
Classifications			
ETIM 6.0	EC000237	ETIM 7.0	EC000237
ETIM 8.0	EC000237	ECLASS 9.0	27-24-22-20
	27-24-22-20	ECLASS 10.0	27-24-22-20
	27-24-22-20	ECLASS 12.0	27-24-22-20
ECLASS 9.1 ECLASS 11.0 Agréments			

Catalogue

**Catalogues in PDF-format**