

PAC-UNIV-HE20-HE20-3M5

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>1349670035</u>	
Туре	PAC-UNIV-HE20-HE20-3M5	
GTIN (EAN)	4032248373802	
Qté.	1 pièce(s)	



PAC-UNIV-HE20-HE20-3M5

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Caractéristiques techniques

Poids net	247,8 g		
i vius riet	247,0 y		
Températures			
Température de stockage	-1060 °C	Température de fonctionnement	-1050 °C
Données générales			
Adapté pour	Signaux numériques	Câble	Câble LiYY
Interface API	CONNECTEUR DE CÂBLE PLAT HE10 20P	Longueur du câble	3,5 m
Matériau	PVC	Nombre de pôles, min.	20 pôles
Raccordement de l'interface	CONNECTEUR DE CÂBLE PLAT HE10 20P	Section du conducteur	0,14 mm ²
Ytterdiameter	8,6 ± 1 mm		
Données électriques			
Capacité câble / blindage	300 pF/m	Capacité câble / câbles	300 pF/m
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		
Classifications			
ETIM 6.0	EC000237	ETIM 7.0	EC000237
ETIM 8.0	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 9.1 ECLASS 11.0	27-24-22-20	ECLASS 10.0 ECLASS 12.0	27-24-22-20
	21-27 22 20	202.00 12.0	2, 272220
Agréments			
ROHS	Conforme		
Téléchargements			
Catalogue	Catalogues in PDF-format		
Catalogue	Catalogues III i DI -101111at		