

PAC-UNIV-HE40-HE40-1M5**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	1349700015
Type	PAC-UNIV-HE40-HE40-1M5
GTIN (EAN)	4032248232048
Qté.	1 pièce(s)

PAC-UNIV-HE40-HE40-1M5**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com**Caractéristiques techniques****Dimensions et poids**

Poids net	212 g
-----------	-------

Températures

Température de stockage	-10...60 °C	Température de fonctionnement	-10...50
-------------------------	-------------	-------------------------------	----------

Données générales

Adapté pour	Signaux numériques	Câble	Câble LiYY
Interface API	CONNECTEUR DE CÂBLE PLAT HE10 40P	Longueur du câble	1,5
Matériau	PVC	Nombre de pôles, min.	40 pôles
Raccordement de l'interface	CONNECTEUR DE CÂBLE PLAT HE10 40P	Section du conducteur	0,14 mm ²
Ytterdiameter	11,7 ± 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	1 A
Résistance	≤ 150 mΩ/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	ETIM 9.0	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

Conformité environnementale du produit

REACH SVHC	/
------------	---

Agréments

ROHS	Conforme
------	----------

Téléchargements

Catalogue	Catalogues in PDF-format
-----------	--