

PAC-TWDO-HE20-V2-1M**Weidmüller Interfaces GmbH & Co. KG**

Postfach 3030

32760 Detmold

Tel. +49 5231 14-0

Fax. +49 5231 14-2083

info@weidmueller.com

www.weidmueller.com



Figure similaire

Les câbles pré-confectionnés PAC établissent un raccordement électrique et logique entre l'API et les interfaces de l'API. Ces câbles se composent des composants suivants :

- Connecteur API du fabricant.
- Câble multipolaire LIYY ou LY YCY (blindé) d'une section de 0,14 mm² ou 0,25 mm².
- Connecteur de câble plat, SUB-D ou RSV, pour le raccordement à l'interface.

La continuité et l'isolation des câbles sont testés par test automatique, pour garantir le fonctionnement pour lequel ils ont été conçus.

Informations générales de commande

Version	Câble pré-confectionné, PAC, Câble LiYY, 0.25 mm ²
Référence	7789328010
Type	PAC-TWDO-HE20-V2-1M
GTIN (EAN)	4032248916184
Qté.	1 pièce(s)
Disponible jusqu'à	2014-05-20

PAC-TWDO-HE20-V2-1M

Weidmüller Interfaces GmbH & Co. KG

Postfach 3030

32760 Detmold

Tel. +49 5231 14-0

Fax. +49 5231 14-2083

info@weidmueller.com

www.weidmueller.com

Caractéristiques techniques**Dimensions et poids**

Poids net 153,3 g

Températures

Température de stockage -10...60 °C

Température de fonctionnement, min. -10 °C

Température de fonctionnement -10...50 °C

Température de fonctionnement, max. 50 °C

Données générales

Adapté pour	Signaux numériques
Interface API	CONNECTEUR DE CÂBLE PLAT HE10 20P
Matériau	PVC
Raccordement de l'interface	CONNECTEUR DE CÂBLE PLAT HE10 20P
Ytterdiameter	8,6 ± 1 mm

Câble	Câble LiYY
Longueur du câble	1 m
Nombre de pôles, min.	20 pôles
Section du conducteur	0,25 mm ²

Données électriques

Capacité câble / blindage	300 pF/m
Courant total, max.	3 A
Résistance	≤ 80 mΩ/m
Test de haute tension	1 KV/1s

Capacité câble / câbles	300 pF/m
Intensité du courant admissible par voie	1 A
Tension nominale	≤ 60 Vdc ≤ 25 Vac

Classifications

ETIM 6.0	EC000237
ETIM 8.0	EC000237
ECLASS 9.1	27-24-22-20
ECLASS 11.0	27-24-22-20

ETIM 7.0	EC000237
ECLASS 9.0	27-24-22-20
ECLASS 10.0	27-24-22-20
ECLASS 12.0	27-24-22-20

Agréments

Agréments



ROHS

Conforme

TéléchargementsCatalogue [Catalogues in PDF-format](#)