

PAC-UNIV-HE20-F-8M

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, Câble LiYY, 0.25 mm ²
Référence	7789100080
Type	PAC-UNIV-HE20-F-8M
GTIN (EAN)	8430243959612
Qté.	1 Pièce

PAC-UNIV-HE20-F-8M

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Technical data

Agréments

Agréments



ROHS

Conforme

Dimensions et poids

Poids net

834 g

Températures

Température de stockage

-10...60 °C

Température de fonctionnement

-10...50

Conformité environnementale du produit

Statut de conformité RoHS

Conforme

REACH SVHC

Pas de SVHC au-dessus de 0,1 % en poids

Données générales

Longueur du câble

8 m

Adapté pour

Signaux numériques

Matériau de base

PVC

Câble

Câble LiYY

Raccordement de l'interface

CONNECTEUR DE CÂBLE
PLAT HE10 20P

Nombre de pôles, min.

20 pôles

Ytterdiameter

8,6 ± 1 mm

Interface API

H0.25/10 (FERRULES
0.25mm²)

Section du conducteur

0.25 mm²

Données électriques

Courant total, max.

3 A

Test de haute tension

1 KV/1s

Intensité du courant admissible par voie

1 A

Tension nominale

≤ 60 Vdc ≤ 25 Vac

Résistance

≤ 80 mΩ/m

Tension de fonctionnement

≤ 60 V DC ≤ 25 V AC

Capacité câble / câbles

300 pF/m

Capacité câble / blindage

300 pF/m

Classifications

ETIM 8.0

EC000237

ETIM 9.0

EC000237

ETIM 10.0

EC000237

ECLASS 14.0

27-24-22-20

ECLASS 15.0

27-24-22-20