

PAC-HE14-HE14-HF-1M5

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG
Klingenbergstraße 26
D-32758 Detmold
Germany

www.weidmueller.com



Figure similaire

Informations générales de commande

Référence	2425940015
Type	PAC-HE14-HE14-HF-1M5
GTIN (EAN)	4099986598317
Qté.	1 Pièce

PAC-HE14-HE14-HF-1M5

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Caractéristiques techniques

Agréments

ROHS Conforme

Dimensions et poids

Poids net 120 g

Températures

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

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	1.5 m	Adapté pour	Signaux numériques
Câble	Câble LIHH	Raccordement de l'interface	FLAT CABLE CONECTOR HE10 14P
Nombre de pôles, min.	14 pôles	Interface API	FLAT CABLE CONECTOR HE10 14P
Section du conducteur	0.14 mm ²		

Données électriques

Courant total, max.	3 A	Intensité du courant admissible par voie	1 A
Tension nominale	≤ 60 V DC ≤ 25 V AC	Résistance	≤ 150 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		