

PAC-HE40-HE40-HF-1M5**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**Klingenbergsstraße 26
D-32758 Detmold
Germanywww.weidmueller.com

Figure similaire

Informations générales de commande

Référence	2425960015
Type	PAC-HE40-HE40-HF-1M5
GTIN (EAN)	4032248385584
Qté.	1 Pièce

PAC-HE40-HE40-HF-1M5

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

www.weidmueller.com

Technical data**Agréments**

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

Dimensions et poids

Poids net	224 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	1.5 m	Adapté pour	Signaux numériques
Câble	Câble LIHH	Raccordement de l'interface	CONNECTEUR DE CÂBLE PLAT HE10 4OP
Nombre de pôles, min.	40 pôles	Interface API	CONNECTEUR DE CÂBLE PLAT HE10 4OP
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		