

PAC-UNIV-HE34-HE34-2M5

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	1349690025
Type	PAC-UNIV-HE34-HE34-2M5
GTIN (EAN)	4099986579330
Qté.	1 Pièce

PAC-UNIV-HE34-HE34-2M5

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Caractéristiques techniques

Agréments

ROHS Conforme

Dimensions et poids

Poids net 348 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	2.5 m	Adapté pour	Signaux numériques
Matériau de base	PVC	Câble	Câble LiYY
Raccordement de l'interface	FLAT CABLE CONECTOR HE10 34P	Nombre de pôles, min.	34 pôles
Ytterdiameter	11 ± 1 mm	Interface API	FLAT CABLE CONECTOR HE10 34P
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		