

IE-PI-HYB-10P

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com



Hybride 10 pôles Inserts pour connecteurs débrochables
Var.1 /4 /5 /14

Informations générales de commande

Version	Insert, Pour insert connecteur, Hybride
Référence	1068990000
Type	IE-PI-HYB-10P
GTIN (EAN)	4032248823963
Qté.	10 pièce(s)

IE-PI-HYB-10P**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Caractéristiques techniques**Dimensions et poids**

Poids net 16,29 g

Températures

Température de fonctionnement -40 °C...70 °C

Classifications

ETIM 6.0	EC001121	ETIM 7.0	EC001121
ETIM 8.0	EC001121	ECLASS 9.0	27-44-03-90
ECLASS 9.1	27-44-09-90	ECLASS 10.0	27-44-03-90
ECLASS 11.0	27-44-03-90	ECLASS 12.0	27-44-03-90

Caractéristiques générales

Blindage	360° entièrement fermé	Catégorie	Cat.5 (ISO/IEC 11801)
Cycles d'enchâssage	500	Degré de protection	IP67 avec boîtier
Diamètre de l#92isolation, max.	2,2	Diamètre de l#92isolation, min.	1
Matériau de base du boîtier	Argentan, PA 66	Raccordement 1	Hybride (Q10)
Raccordement 2	Sertissage	Section de raccordement du conducteur, souple, max.	0,75 mm ²
Section de raccordement du conducteur, souple, max. (AWG)	AWG 20	Section de raccordement du conducteur, souple, min.	0,08 mm ²
Section de raccordement du conducteur, souple, min. (AWG)	AWG 27		

Normes générales

N° de certificat (cULus) E316369

Propriétés électriques

Courant nominal	3 A par contact	Résistance de contact	≤ 5 mΩ
Résistance de passage	<10 mΩ	Tension nominale	24 V

Agréments

Agréments



ROHS	Conforme
UL File Number Search	Site Web UL
N° de certificat (cULus)	E316369

IE-PI-HYB-10P

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Caractéristiques techniques

Téléchargements

Agrément/Certificat/Document de conformité	DUXR.E316369 PROFINET Manufacturer's Declaration
Données techniques	CAD data – STEP
Données techniques	WSCAD
Documentation utilisateur	MAN IE GUIDE DE MAN IE GUIDE EN Designation key / Type key
Catalogue	Catalogues in PDF-format
Brochures	MB FREECONTACT EN FL FIELDWIRING EN PI PROFINET CABLING EN PI PROFINET CABLING EN

Fiche de données**IE-PI-HYB-10P**

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

www.weidmueller.com

Dessins**Dessin coté**