

IE-PS-V05M-A-RJ45-FH

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

www.weidmueller.com



Connecteur débrochable HDC selon CEI 61076-3-106
Var.5 en métal avec insert RJ45

Informations générales de commande

Version	Connecteur RJ45 sans outil, Cat.6A / Class EA (ISO/IEC 11801 2010)
Référence	1077300000
Type	IE-PS-V05M-A-RJ45-FH
GTIN (EAN)	4032248834914
Qté.	10 Pièce

IE-PS-V05M-A-RJ45-FH

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

www.weidmueller.com

Caractéristiques techniques**Agréments**

ROHS Conforme

Dimensions et poids

Poids net 79 g

Températures

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

Conformité environnementale du produit

Statut de conformité RoHS Conforme avec exemption

Exemption RoHS (le cas échéant/
connue) 6bl, 6c

REACH SVHC Lead 7439-92-1

SCIP 4f3aae94-c2bc-4010-b63b-5b114ba6bd55

Classifications

ETIM 8.0 EC001121

ETIM 10.0 EC001121

ECLASS 15.0 27-44-03-90

ETIM 9.0

ECLASS 14.0

EC001121

27-44-03-90

Caractéristiques générales

Raccordement 1 RJ45

Couleur noir

Diamètre de l'isolation, min. 0.85 mm

Catégorie Cat.6A / Class EA (ISO/
IEC 11801 2010)

Diamètre du raccordement, rigide 0.4...0.64 mm

Classification MICE M M3

Classification MICE C C1

Diamètre de la gaine, min. 5 mm

Blindage Contact de blindage 360°

Cycles d'enfichage 750

Raccordement 2 IDC

Matériau de base du boîtier Aluminium injecté

Diamètre de l'isolation, max. 1.6 mm

Surface du contact Or sur nickel

Diamètre du raccordement, flexible 0.48...0.76 mm

Classification MICE I I3

Classification MICE E E3

Diamètre de la gaine, max. 10 mm

Degré de protection IP67

Capacité de nouveau raccordement ≥ 10 cycles (pour une
section identique ou
supérieure)

Normes générales

Norme de connecteur

IEC 61076-3-106 Var. 5,
IEC 60603-7-51

Installations de câblage de
communication spécifiques à
l'application

Manuel d'installation
PROFINET

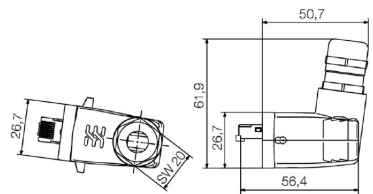
Propriétés électriques

Rigidité diélectrique, contact - blindage ≥ 1500 V AC/DC

Rigidité diélectrique, contact - contact ≥ 1000 V AC/DC

Dessins

Dessin coté



Accessoires

Capuchons de protection contre la poussière



Pour protéger vos appareils de la poussière et de la saleté.

Informations générales de commande

Type	IE-PP-V05M	Version
Référence	1968920000	Capot de protection pour coffret à bride
GTIN (EAN)	4032248692668	
Qté.	10 ST	