

IE-PH-V01M-BP

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com



Connecteur débrochable à baïonnette selon CEI
61076-3-106 Var.1 (EtherNet/IP) en métal, boîtier vide

Informations générales de commande

Version	Boîtier vide, Boîtier de connecteur avec protection anticou dage, Variante 1 selon IEC 61076-3-106, IP67
Référence	1962560000
Type	IE-PH-V01M-BP
GTIN (EAN)	4032248644698
Qté.	10 pièce(s)

Date de création 7 novembre 2022 16:04:42 CET

Niveau du catalogue 25.10.2022 / Toutes modifications techniques réservées

Fiche de données

IE-PH-V01M-BP

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Caractéristiques techniques

Dimensions et poids

Profondeur	126 mm	Profondeur (pouces)	4,961 inch
Hauteur	30 mm	Hauteur (pouces)	1,181 inch
Largeur	30 mm	Largeur (pouces)	1,181 inch
Poids net	128,24 g		

Températures

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

Conformité environnementale du produit

REACH SVHC	Lead 7439-92-1, 6,6'-di-tert-butyl-2,2'-methylenedi-p-cresol 119-47-1	SCIP	e5bbf197-73b5-420b-90c0-0173b7b
------------	-----------------------------------------------------------------------	------	---------------------------------

Classifications

ETIM 6.0	EC001031	ETIM 7.0	EC001031
ETIM 8.0	EC001031	ECLASS 9.0	27-18-27-02
ECLASS 9.1	27-18-27-02	ECLASS 10.0	27-18-27-02
ECLASS 11.0	27-18-27-02	ECLASS 12.0	27-18-27-02

Caractéristiques générales

Couleur	autres	Cycles d'enfichage	750
Degré de protection	IP67	Matériau de base du boîtier	Zinc injecté sous pression

Normes générales

Norme de connecteur	CEI 61076-3-106 Var. 1
---------------------	------------------------

Agréments

Agréments



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

Téléchargements

Agrément/Certificat/Document de conformité	GOST Approval DUXR.E316369
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

Date de création 7 novembre 2022 16:04:42 CET

Niveau du catalogue 25.10.2022 / Toutes modifications techniques réservées

Fiche de données

IE-PH-V01M-BP

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

www.weidmueller.com

Dessins

Dessin coté

