

PVC AC 1I 10 SPD2R + RJ45 04

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com



Informations générales de commande

Version	Version à tension alternative, Contact d'alarme et auxiliaire, TN-C-S, TN-S, IT avec N, IT sans N, TT
Référence	8000104168
Type	PVC AC 1I 10 SPD2R + RJ45 04
GTIN (EAN)	4099986573475
Qté.	1 pièce(s)

PVC AC 1I 10 SPD2R + RJ45 04**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Caractéristiques techniques**Dimensions et poids**

Profondeur	132 mm	Profondeur (pouces)	5,197 inch
Hauteur	200 mm	Hauteur (pouces)	7,874 inch
Largeur	200 mm	Largeur (pouces)	7,874 inch
Poids net	2 100,243 g		

Classifications

ETIM 6.0	EC000941	ETIM 7.0	EC000941
ETIM 8.0	EC000941	ETIM 9.0	EC000941
ETIM 10.0	EC000941	ECLASS 9.0	27-13-08-05
ECLASS 9.1	27-13-08-05	ECLASS 10.0	27-13-08-05
ECLASS 11.0	27-13-08-05	ECLASS 12.0	27-17-90-90
ECLASS 13.0	27-17-90-90	ECLASS 14.0	27-17-90-90
ECLASS 15.0	27-17-90-90		

Caractéristiques nominales CEI / EN

Contact de signalisation	250 V 1A 1CO	Courant de court-circuit I_{SCCR}	50 kA
Courant de fuite I_n (8/20 μ s) fil-PE	20 kA	Fusible amont intégré	Non
Niveau de protection U_p à I_N (L/N-PE)	$\leq 1,5$ kV	Niveau de protection U_p à I_N (N-PE)	$\leq 1,5$ kV
Nombre de pôles	4	Plage de fréquence, max.	60 Hz
Plage de fréquence, min.	50 Hz	Réseau basse tension	TN-C-S, TN-S, IT avec N, IT sans N, TT
Tension nominale (AC)	230 V	Tension permanente maximum, U_c (AC)	300 V
Type de tension	AC		

Entrées AC

Longueur de dénudage, raccordement nominal	12 mm	Nombre d'entrées AC	3
Section de raccordement du conducteur, max.	6 mm ²	Section de raccordement du conducteur, min.	0,5 mm ²
Section de raccordement, semi-rigide, max.	6 mm ²	Section de raccordement, semi-rigide, min.	0,34 mm ²
Type de raccordement câble d'entrée	ACPUSH IN		

Sorties AC

Longueur de dénudage, raccordement nominal	12 mm	Section de raccordement du conducteur, max.	6 mm ²
Section de raccordement du conducteur, min.	0,5 mm ²	Section de raccordement, semi-rigide, max.	6 mm ²
Section de raccordement, semi-rigide, min.	0,34 mm ²		

Garantie

Période	5 ans
---------	-------

Caractéristiques générales

Degré de protection	IP65
---------------------	------

PVC AC 1I 10 SPD2R + RJ45 04

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

www.weidmueller.com

Caractéristiques techniques**Entrées**

Nombre d'entrées de conduit 1

Conformité environnementale du produit

Statut de conformité RoHS	Conforme avec exemption
Exemption RoHS (le cas échéant/connue)	6c
REACH SVHC	Lead 7439-92-1
SCIP	bdab5698-6a20-4370-8e28-8810d882d01a

Agréments

Agréments



Agréments MAMID	https://mdcop.weidmueller.com/mediadelivery/rendition/900_319222/-T1z1mm-S800/
ROHS	Conforme

Téléchargements

Agrément/Certificat/Document de conformité	Declaration of Conformity
Documentation technique	Schematic diagram
Catalogue	Catalogues in PDF-format

Fiche de données

PVC AC 1I 10 SPD2R + RJ45 04

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

www.weidmueller.com

Dessins

