

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		

Températures

Température de fonctionnement	-25 °C...50 °C
-------------------------------	----------------

Classifications

ETIM 6.0	EC000941	ETIM 7.0	EC000941
ETIM 8.0	EC000941	ETIM 9.0	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

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	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

Agréments

Agréments



Téléchargements

Agrément/Certificat/Document de
conformité

[Declaration of Conformity](#)

Documentation technique

[Schematic diagram](#)

Catalogue

[Catalogues in PDF-format](#)

PVC AC 1I 10 SPD2R + RJ45 04

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

www.weidmueller.com

Dessins

