

V-ZPA FUSE HOLDER E

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

www.weidmueller.com



Informations générales de commande

Version	
Référence	3038720000
Type	V-ZPA FUSE HOLDER E
GTIN (EAN)	4099987006422
Qté.	1 pièce(s)

V-ZPA FUSE HOLDER E

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Caractéristiques techniques

Dimensions et poids

Profondeur	65,5 mm	Profondeur (pouces)	2,579 inch
Hauteur	92,2 mm	Hauteur (pouces)	3,63 inch
Largeur	18,5 mm	Largeur (pouces)	0,728 inch
Poids net	74 g		

Températures

Température de fonctionnement	-25 °C...55 °C	Humidité	5 - 95 % d'humidité rel.
-------------------------------	----------------	----------	--------------------------

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	Non	Courant de court-circuit I_{SCCR}	25 kA
Courant nominal I_N	6,3 A	Fusible	6,3 A
Fusible amont intégré	Oui	Normes	IEC 61984
Signal sonore	Non	Tension nominale (AC)	240 V
Type de tension	AC		

Caractéristiques générales

Affichage fonction optique	Non	Altitude de service	≤ 4000 m
Couleur	gris	Degré de protection	IPO0
Forme	Connecteur intermédiaire	Rail	Barrette de liaison
Signal sonore	Non		

Coordination de l'isolation selon EN 50178

Degré de pollution	2
--------------------	---

Caractéristiques de raccordement

Longueur de dénudage	13 mm	Technique de raccordement de conducteurs	PUSH IN
Sections de raccordement, raccordement nominal	2,5 mm ²	Plage de serrage, min.	0,82 mm ²
Plage de serrage, max.	2,5 mm ²	Section de raccordement du conducteur, min.	0,82 mm ²
Section de raccordement du conducteur, max.	2,5 mm ²	Section de raccordement du conducteur, souple, min.	0,82 mm ²
Section de raccordement du conducteur, souple, max.	2,5 mm ²	Section de raccordement du conducteur, souple, embout (DIN 46228-1), min.	0,82 mm ²
Section de raccordement du conducteur, souple, embout (DIN 46228-1), max.	2,5 mm ²	Section de raccordement, semi-rigide, min.	0,82 mm ²
Section de raccordement, semi-rigide, max.	2,5 mm ²		

Date de création 14 mai 2025 11:14:54 CEST

Niveau du catalogue 10.05.2025 / Toutes modifications techniques réservées

V-ZPA FUSE HOLDER E

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

www.weidmueller.com

Caractéristiques techniques**Caractéristiques électriques**

Type de tension AC

Généralités

Degré de protection IP00 Couleur gris

Conformité environnementale du produit

Statut de conformité RoHS Conforme sans exemption
REACH SVHC No SVHC above 0.1 wt%

Agréments

ROHS Conforme

Téléchargements

Données techniques [CAD data – STEP](#)
Documentation utilisateur [Beipackzettel / Instruction sheet](#)
Catalogue [Catalogues in PDF-format](#)