

## V-ZPA FUSE HOLDER

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

[www.weidmueller.com](http://www.weidmueller.com)



### Informations générales de commande

Version	
Référence	<a href="#">2904480000</a>
Type	V-ZPA FUSE HOLDER
GTIN (EAN)	4099986010383
Qté.	1 pièce(s)
Statut de livraison	<b>Cet article ne sera plus disponible à l'avenir.</b>
Disponible jusqu'à	2024-07-23

Date de création 14 mai 2025 10:50:10 CEST

Niveau du catalogue 10.05.2025 / Toutes modifications techniques réservées

**V-ZPA FUSE HOLDER****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	95,2 mm	Hauteur (pouces)	3,748 inch
Largeur	18,5 mm	Largeur (pouces)	0,728 inch
Poids net	144 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 <sup>2</sup>	Section de raccordement du conducteur, max.	2,5 mm <sup>2</sup>
Section de raccordement du conducteur, souple, embout (DIN 46228-1), max.	2,5 mm <sup>2</sup>	Section de raccordement, semi-rigide, min.	0,82 mm <sup>2</sup>
Section de raccordement, semi-rigide, max.	2,5 mm <sup>2</sup>		

**Caractéristiques électriques**

Type de tension	AC
-----------------	----

## V-ZPA FUSE HOLDER

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

www.weidmueller.com

## Caractéristiques techniques

### Généralités

Degré de protection	IPO0	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

Agrément/Certificat/Document de conformité	<a href="#">EU_Konformitätserklärung / EU_Declaration_of_Conformity</a>
Données techniques	<a href="#">CAD data – STEP</a>
Documentation utilisateur	<a href="#">Beipackzettel / Instruction sheet</a> <a href="#">Beipackzettel / Instruction sheet</a>
Catalogue	<a href="#">Catalogues in PDF-format</a>