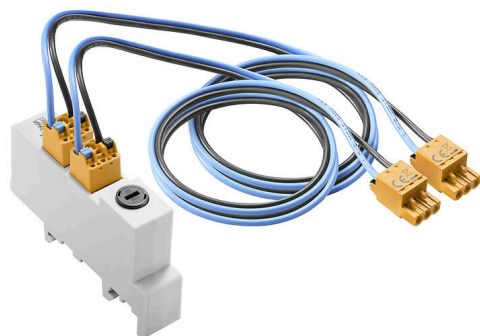


## V-ZPA FUSE HOLDER

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

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



### Informations générales de commande

Référence	2904480000
Type	<a href="#">V-ZPA FUSE HOLDER</a>
GTIN (EAN)	4099986010383
Qté.	1 Pièce
Statut de livraison	Supprimé
Disponible jusqu'à	2024-07-23T00:00:00+02:00
Produit de remplacement	<a href="#">V-ZPA FUSE HOLDER E</a>

## V-ZPA FUSE HOLDER

Weidmüller Interface GmbH &amp; Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

## Caractéristiques techniques

## Agréments

ROHS Conforme

## Dimensions et poids

Profondeur	65.5 mm	Profondeur (pouces)	2.5787 inch
Hauteur	95.2 mm	Hauteur (pouces)	3.748 inch
Largeur	18.5 mm	Largeur (pouces)	0.7283 inch
Poids net	144 g		

## Températures

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

## Conformité environnementale du produit

Statut de conformité RoHS	Conforme sans exemption
REACH SVHC	Pas de SVHC au-dessus de 0,1 % en poids

## Classifications

ETIM 8.0	EC000941	ETIM 9.0	EC000941
ETIM 10.0	EC000941	ECLASS 14.0	27-17-90-90
ECLASS 15.0	27-17-90-90		

## Caractéristiques nominales CEI / EN

Contact de signalisation	Non	Tension nominale (AC)	240 V
Courant nominal IN	6.3 A	Type de tension	AC
Protection par fusible	6,3 A	Normes	IEC 61984
Signal sonore	Non	Courant de court-circuit ISCCR	25 kA
Fusible amont intégré	Oui		

## Caractéristiques générales

Affichage fonction optique	Non	Forme	Connecteur intermédiaire
Couleur	gris	Degré de protection	IP00
Barrette de liaison équipée	Barrette de liaison	Signal sonore	Non
Altitude de service	≤ 4000 m		

## 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, 2.5 mm <sup>2</sup> max.	
Section de raccordement du conducteur, 2.5 mm <sup>2</sup> souple, embout (DIN 46228-1), max.		Section de raccordement, semi-rigide, min.	0.82 mm <sup>2</sup>
Section de raccordement, semi-rigide, max.	2.5 mm <sup>2</sup>		

## V-ZPA FUSE HOLDER

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

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

## Caractéristiques techniques

### Caractéristiques électriques

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

### Généralités

Degré de protection	IPO0	Couleur	gris
---------------------	------	---------	------