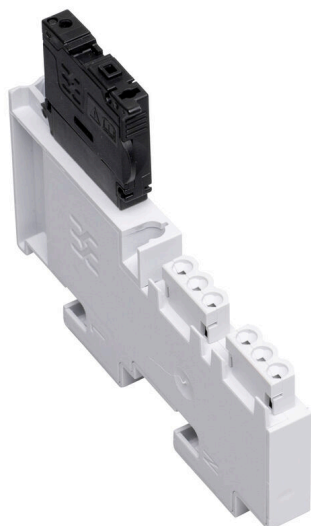


## V-ZPA FUSE HOLDER S 6.3 A

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

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



### Ogólne dane zamówieniowe

Nr zam.	3139070000
Typ	<a href="#">V-ZPA FUSE HOLDER S 6.3 A</a>
GTIN (EAN)	4099987375344
Ilość	1 szt.

## V-ZPA FUSE HOLDER S 6.3 A

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

www.weidmueller.com

## Dane techniczne

## Wymiary i masa

Głębokość	71.71 mm	Głębokość (cale)	2.8232 inch
Wysokość	90.9 mm	Wysokość (cale)	3.5787 inch
Szerokość	9.1 mm	Szerokość (cale)	0.3583 inch
Masa netto	25.52 g		

## Temperatury

Temperatura magazynowania	Temperatura eksploatacyjna
---------------------------	----------------------------

## Dane znamionowe IEC / EN

Liczba biegunów	2	napięcie znamionowe (AC)	250 V
Rodzaj napięcia	AC	Napięcie sieciowe	230 V / 400 V
Klasa prądu zwarciovęgo ISCCR	25 kA		

## dane ogólne

Optyczny wskaźnik pracy	Nie	Forma konstrukcyjna	Insta IP20
Szyna montażowa	Szyna zbiorcza		

## Dane elektryczne

Rodzaj napięcia	AC
-----------------	----

## Dane ogólne

Liczba biegunów	2
-----------------	---

## Klasyfikacje

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		