

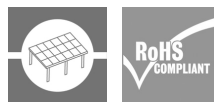
**FUSEHOLDER WSFH/2 10X38 1KV****Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

**Uchwyt bezpiecznika fotowoltaicznego do aplikacji PV**

- Do zastosowań w rozdzielnicach fotowoltaicznych DC do 1000 V
- Montaż na szynie DIN
- Do stosowania z cylindrycznymi łącznikami bezpiecznika od 1 A do 30 A – 10 x 38 mm gPV

**Ogólne dane zamówieniowe**

Wersja	Fotowoltaika, Uchwyt bezpiecznika, 1000 V, 10x38, 2 ciągi, bez LED
Nr zam.	<a href="#">2896940000</a>
Typ	FUSEHOLDER WSFH/2 10X38 1KV
GTIN (EAN)	4064675899662
Ilość	5 Szt.

## FUSEHOLDER WSFH/2 10X38 1KV

Weidmüller Interface GmbH &amp; Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

## Dane techniczne

## Wymiary i ciężary

Głębokość	61 mm	Głębokość (cale)	2,402 inch
Wysokość	73 mm	Wysokość (cale)	2,874 inch
Szerokość	18 mm	Szerokość (cale)	0,709 inch
Masa netto	96 g		

## Temperatury

długotrwała temperatura użytkowa, min.	-50 °C	długotrwała temperatura użytkowa, maks.	90 °C
--	--------	---	-------

## Dane techniczne uchwytu bezpiecznika

rodzaj montażu	Szyna nośna	wkładka bezpiecznikowa	10 x 38 mm
Barwny	Jasnoniebieski	wskaźnik	bez LED
Uchwyt do bezpiecznika (uchwyt wkładki)	obrotowy	max. prąd	30 A
Liczba potencjałów	1	Rozpraszanie mocy, maks.	3 W
Szyna	TS 35	Znamionowe napięcie udarowe	6 kV
Kategoria przepięciowa	III	Napięcie robocze, max.	1000 V

## przyłącze uchwytu bezpiecznika

liczba przyłączy	2	Długość odizolowania	10 mm
Moment obrotowy dociągający, maks.	2,5 Nm	Moment obrotowy dociągający, min.	2 Nm
Rodzaj przyłącza	złącze śrubowe	przekrój przyłączeniowy przewodu AWG, maks.	AWG 17
przekrój przyłącza przewodu AWG, min.	AWG 6	Przekrój przyłącza przewodu, cienki przewód wielodrutowy, min.	1 mm <sup>2</sup>
Przekrój przyłącza przewodu, z cienkiego drutu, maks.	10 mm <sup>2</sup>	Przekrój przyłącza przewodu, cienki przewód wielodrutowy z tulejkami kablowymi DIN 46228/1, min.	1 mm <sup>2</sup>
Przekrój przyłącza przewodu, cienki przewód wielodrutowy z tulejkami kablowymi DIN 46228/1, maks.	10 mm <sup>2</sup>	Przekrój przyłącza przewodu, cienki przewód wielodrutowy z tulejkami kablowymi DIN 46228/4, min.	1 mm <sup>2</sup>
Przekrój przyłącza przewodu, cienki przewód wielodrutowy z tulejkami kablowymi DIN 46228/4, maks.	10 mm <sup>2</sup>	Przekrój przyłącza przewodów, przewód jednodrutowy, min.	1 mm <sup>2</sup>
Przekrój przyłącza przewodów, przewód jednodrutowy, maks.	10 mm <sup>2</sup>	Materiał przewodowy	miedź

## Klasyfikacje

ETIM 6.0	EC000899	ETIM 7.0	EC000899
ETIM 8.0	EC000899	ETIM 9.0	EC000899
ECLASS 9.0	27-14-11-16	ECLASS 9.1	27-14-11-16
ECLASS 10.0	27-14-11-16	ECLASS 11.0	27-14-11-16
ECLASS 12.0	27-14-11-16	ECLASS 13.0	27-25-01-13

## Dopuszczenia

ROHS	Zgodny
------	--------

## FUSEHOLDER WSFH/2 10X38 1KV

**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

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

## Dane techniczne

### Pobieranie

Dopuszczenie/Certyfikat/Deklaracja  
zgodności

[Declaration of Conformity for PV fuse holders](#)

Dane projektowe

[CAD data – STEP](#)

Katalogi

[Catalogues in PDF-format](#)

## FUSEHOLDER WSFH/2 10X38 1KV

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

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

# Rysunki



## FUSEHOLDER WSFH/2 10X38 1KV

Weidmüller Interface GmbH &amp; Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

## Akcesoria

## 10x38 gPV



Cylindryczne wkłady bezpieczników gPV zostały stworzone w celu zapewnienia kompaktowego, bezpiecznego i taniego zabezpieczenia modułów fotowoltaicznych (zabezpieczenie połowe) dla napięć sięgających 1 500 DC. Zapewniają one zabezpieczenie zarówno przed przeciążeniem, jak i przed zwarcie (klasa gPV zgodnie z wymaganiami standardów IEC60269-6 i UL248-19). Konstrukcja tych elementów bazuje na małej, ceramicznej rurce o wysokim ciśnieniu wewnętrznym, wyróżniającej się wysoką odpornością na uder termiczny. Zapewnia to wysoką pojemność przełączania przy jednocześnie małej wielkości. Styki wykonane są z miedzi pokrytej warstwą srebra, elementy bezpieczeństwa zaś z czystego srebra w celu wyeliminowania starzenia i utrzymania stabilnej charakterystyki elektrycznej. Dostępne są w wielkościach konstrukcyjnych 10 x 38 mm, 10 x 85 mm i 22 x 58 mm.

## Ogólne dane zamówieniowe

Typ	FUSE 10X38 8A 1000 VDC ...	Wersja
Nr zam.	<a href="#">2783220000</a>	Fotowoltaika, Wkładka bezpiecznika topikowego, 1000 V, 10x38,
GTIN (EAN)	4064675059943	gPV, 8 A
Ilość	10 Szt.	
Typ	FUSE 10X38 16A 1000 VDC ...	Wersja
Nr zam.	<a href="#">2783260000</a>	Fotowoltaika, Wkładka bezpiecznika topikowego, 1000 V, 10x38,
GTIN (EAN)	4064675059981	gPV, 16 A
Ilość	10 Szt.	
Typ	FUSE 10X38 12A 1000 VDC ...	Wersja
Nr zam.	<a href="#">2783240000</a>	Fotowoltaika, Wkładka bezpiecznika topikowego, 1000 V, 10x38,
GTIN (EAN)	4064675059967	gPV, 12 A
Ilość	10 Szt.	
Typ	FUSE 10X38 4A 1000 VDC ...	Wersja
Nr zam.	<a href="#">2783190000</a>	Fotowoltaika, Wkładka bezpiecznika topikowego, 1000 V, 10x38,
GTIN (EAN)	4064675059912	gPV, 4 A
Ilość	10 Szt.	
Typ	FUSE 10X38 1A 1000 VDC ...	Wersja
Nr zam.	<a href="#">2783160000</a>	Fotowoltaika, Wkładka bezpiecznika topikowego, 1000 V, 10x38,
GTIN (EAN)	4064675059684	gPV, 1 A
Ilość	10 Szt.	
Typ	FUSE 10X38 5A 1000 VDC ...	Wersja
Nr zam.	<a href="#">2783200000</a>	Fotowoltaika, Wkładka bezpiecznika topikowego, 1000 V, 10x38,
GTIN (EAN)	4064675059929	gPV, 5 A
Ilość	10 Szt.	
Typ	FUSE 10X38 15A 1000 VDC ...	Wersja
Nr zam.	<a href="#">2783250000</a>	Fotowoltaika, Wkładka bezpiecznika topikowego, 1000 V, 10x38,
GTIN (EAN)	4064675059974	gPV, 15 A
Ilość	10 Szt.	
Typ	FUSE 10X38 25A 1000 VDC ...	Wersja
Nr zam.	<a href="#">2827990000</a>	Fotowoltaika, Wkładka bezpiecznika topikowego, 1000 V, 10x38,
GTIN (EAN)	4064675367819	gPV, Wmontowany bezpiecznik 25 A
Ilość	10 Szt.	

**FUSEHOLDER WSFH/2 10X38 1KV****Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

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

Typ	FUSE 10X38 20A 1000 VDC ...	Wersja
Nr zam.	<a href="#">2783280000</a>	Fotowoltaika, Wkładka bezpiecznika topikowego, 1000 V, 10x38,
GTIN (EAN)	4064675060000	gPV, 20 A
Ilość	10 Szt.	
Typ	FUSE 10X38 3A 1000 VDC ...	Wersja
Nr zam.	<a href="#">2783180000</a>	Fotowoltaika, Wkładka bezpiecznika topikowego, 1000 V, 10x38,
GTIN (EAN)	4064675059905	gPV, 3 A
Ilość	10 Szt.	
Typ	FUSE 10X38 10A 1000 VDC ...	Wersja
Nr zam.	<a href="#">2783230000</a>	Fotowoltaika, Wkładka bezpiecznika topikowego, 1000 V, 10x38,
GTIN (EAN)	4064675059950	gPV, 10 A
Ilość	10 Szt.	
Typ	FUSE 10X38 2A 1000 VDC ...	Wersja
Nr zam.	<a href="#">2783170000</a>	Fotowoltaika, Wkładka bezpiecznika topikowego, 1000 V, 10x38,
GTIN (EAN)	4064675059691	gPV, 2 A
Ilość	10 Szt.	
Typ	FUSE 10X38 6A 1000 VDC ...	Wersja
Nr zam.	<a href="#">2783210000</a>	Fotowoltaika, Wkładka bezpiecznika topikowego, 1000 V, 10x38,
GTIN (EAN)	4064675059936	gPV, 6 A
Ilość	10 Szt.	
Typ	FUSE 10X38 30A 1000 VDC ...	Wersja
Nr zam.	<a href="#">2828000000</a>	Fotowoltaika, Wkładka bezpiecznika topikowego, 1000 V, 10x38,
GTIN (EAN)	4064675367826	gPV, 30 A
Ilość	10 Szt.	