

**PV SUN COVER 56/30/21**

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

www.weidmueller.com



**Ogólne dane zamówieniowe**

Wersja	Fotowoltaika
Nr zam.	<a href="#">8000087025</a>
Typ	PV SUN COVER 56/30/21
GTIN (EAN)	4064675845188
Ilość	1 szt.

## Dane techniczne

## Dopuszczenia

ROHS Zgodny

## Wymiary i masa

Głębokość	326 mm	Głębokość (cale)	12.8346 inch
Wysokość	341 mm	Wysokość (cale)	13.4252 inch
Szerokość	629 mm	Szerokość (cale)	24.7637 inch
Masa netto	5200 g		

## Zgodność produktu z wymogami środowiska naturalnego

Status zgodności z dyrektywą RoHS	Zgodne, bez wyłączenia
REACH SVHC	Bez SVHC powyżej 0,1 wt%

## Materiał

Materiał podstawowy stal nierdzewna 1.4301 (304)

## Klasyfikacje

ETIM 8.0	EC002498	ETIM 9.0	EC002498
ETIM 10.0	EC002498	ECLASS 14.0	27-37-13-92
ECLASS 15.0	27-37-13-92		

**Rysunki**



## Akcesoria

## Skrzynki przyłączowe generatorów DC z bezpiecznikami



Rozdzielnice PV Next dla falowników z wskaźnikami 1-12 MPP służą do ochrony strony DC systemu fotowoltaicznego. Rozdzielnice chronią falownik przed przepięciami, a tym samym zapewniają zgodność z dyrektywą europejską CLC/TS 5 1643-32. Ponadto produkty te umożliwiają ochronę systemu przed prądem wstecznym oraz łączenie stringów w celu oszczędzania kabli podczas instalacji.

## Ogólne dane zamówieniowe

Typ	PVN1M116S0F3V000TPX10	Wersja
Nr zam.	<a href="#">2737550000</a>	Fotowoltaika, Skrzynka zespolona, 1000 V, 1 MPP, 6 wejść / 6 wyjść
GTIN (EAN)	4050118824858	na MPP, Z uchwytem bezpiecznika, Ochrona przeciwprzepięciowa II,
Ilość	1 ST	Odłącznik przełącznika, Dławnica kablowa
Typ	PVN1M116S0F3V001TPX10	Wersja
Nr zam.	<a href="#">2737500000</a>	Fotowoltaika, Skrzynka zespolona, 1000 V, 1 MPP, 6 wejść / 6 wyjść
GTIN (EAN)	4050118824834	na MPP, Z uchwytem bezpiecznika, Ochrona przeciwprzepięciowa II,
Ilość	1 ST	Odłącznik przełącznika, WM4C
Typ	PVN DC 6IF 7O 1MPP SW S...	Wersja
Nr zam.	<a href="#">2737530000</a>	Fotowoltaika, Skrzynka zespolona, PV Next, 1000 V, 1 MPP, 6
GTIN (EAN)	4032248395552	wejść / 6 wyjść na MPP, Z uchwytem bezpiecznika, Ochronnik
Ilość	1 ST	przeciwprzepięciowy I / II, Odłącznik przełącznika, Dławnica kablowa
Typ	PVN DC 6IF 7O 1MPP SW S...	Wersja
Nr zam.	<a href="#">2737480000</a>	Fotowoltaika, Skrzynka zespolona, PV Next, 1000 V, 1 MPP, 6
GTIN (EAN)	4032248395538	wejść / 6 wyjść na MPP, Z uchwytem bezpiecznika, Ochronnik
Ilość	1 ST	przeciwprzepięciowy I / II, Odłącznik przełącznika, WM4C
Typ	PVN1M116SXF3V000TPX10	Wersja
Nr zam.	<a href="#">2737540000</a>	Fotowoltaika, Skrzynka zespolona, 1000 V, 1 MPP, 6 wejść / 6 wyjść
GTIN (EAN)	4050118824841	na MPP, Z uchwytem bezpiecznika, Ochrona przeciwprzepięciowa II,
Ilość	1 ST	Dławnica kablowa
Typ	PVN1M116SXF3V001TPX10	Wersja
Nr zam.	<a href="#">2737490000</a>	Fotowoltaika, Skrzynka zespolona, 1000 V, 1 MPP, 6 wejść / 6 wyjść
GTIN (EAN)	4050118824827	na MPP, Z uchwytem bezpiecznika, Ochrona przeciwprzepięciowa II,
Ilość	1 ST	WM4C
Typ	PVN DC 6IF 7O 1MPP SPD1...	Wersja
Nr zam.	<a href="#">2737520000</a>	Fotowoltaika, Skrzynka zespolona, PV Next, 1000 V, 1 MPP, 6
GTIN (EAN)	4050118004595	wejść / 6 wyjść na MPP, Z uchwytem bezpiecznika, Ochronnik
Ilość	1 ST	przeciwprzepięciowy I / II, Dławnica kablowa
Typ	PVN DC 6IF 7O 1MPP SPD1...	Wersja
Nr zam.	<a href="#">2737440000</a>	Fotowoltaika, Skrzynka zespolona, PV Next, 1000 V, 1 MPP, 6
GTIN (EAN)	4032248395545	wejść / 6 wyjść na MPP, Z uchwytem bezpiecznika, Ochronnik
Ilość	1 ST	przeciwprzepięciowy I / II, WM4C
Typ	PVN DC 3IF 3O 2MPP SW S...	Wersja
Nr zam.	<a href="#">2683060000</a>	Fotowoltaika, Skrzynka zespolona, PV Next, 1000 V, 2 MPP, 3
GTIN (EAN)	4050118699883	wejścia / 3 wyjścia na MPP, Z uchwytem bezpiecznika, Ochronnik
Ilość	1 ST	przeciwprzepięciowy I / II, Odłącznik przełącznika, Dławnica kablowa
Typ	PVN DC 3IF 3O 2MPP SW S...	Wersja
Nr zam.	<a href="#">2683100000</a>	Fotowoltaika, Skrzynka zespolona, PV Next, 1000 V, 2 MPP, 3
GTIN (EAN)	4050118699951	wejścia / 3 wyjścia na MPP, Z uchwytem bezpiecznika, Ochronnik
Ilość	1 ST	przeciwprzepięciowy I / II, Odłącznik przełącznika, WM4C

## PV SUN COVER 56/30/21

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

www.weidmueller.com

## Akcesoria

Typ	PVN1M2I6S0F3V2O0TXPX10	Wersja
Nr zam.	<a href="#">2683260000</a>	Fotowoltaika, Skrzynka zespolona, PV Next, 1000 V, 2 MPP, 3
GTIN (EAN)	4050118699968	wejścia / 3 wyjścia na MPP, Z uchwytem bezpiecznika, Ochrona
Ilość	1 ST	przeciwprzepięciowa II, Odłącznik przełącznika, Dławnica kablowa
Typ	PVN1M2I6S0F3V2O1TXPX10	Wersja
Nr zam.	<a href="#">2683300000</a>	Fotowoltaika, Skrzynka zespolona, PV Next, 1000 V, 2 MPP, 3
GTIN (EAN)	4050118699999	wejścia / 3 wyjścia na MPP, Z uchwytem bezpiecznika, Ochrona
Ilość	1 ST	przeciwprzepięciowa II, Odłącznik przełącznika, WM4C
Typ	PVN DC 3IF 3O 2MPP SPD1...	Wersja
Nr zam.	<a href="#">2683040000</a>	Fotowoltaika, Skrzynka zespolona, PV Next, 1000 V, 2 MPP, 3
GTIN (EAN)	4050118699715	wejścia / 3 wyjścia na MPP, Z uchwytem bezpiecznika, Ochronnik
Ilość	1 ST	przeciwprzepięciowy I / II, Dławnica kablowa
Typ	PVN DC 3IF 3O 2MPP SPD1...	Wersja
Nr zam.	<a href="#">2683080000</a>	Fotowoltaika, Skrzynka zespolona, PV Next, 1000 V, 2 MPP, 3
GTIN (EAN)	4050118699913	wejścia / 3 wyjścia na MPP, Z uchwytem bezpiecznika, Ochronnik
Ilość	1 ST	przeciwprzepięciowy I / II, WM4C
Typ	PVN1M2I6SXF3V2O0TXPX10	Wersja
Nr zam.	<a href="#">2683240000</a>	Fotowoltaika, Skrzynka zespolona, PV Next, 1000 V, 2 MPP, 3
GTIN (EAN)	4050118700091	wejścia / 3 wyjścia na MPP, Z uchwytem bezpiecznika, Ochrona
Ilość	1 ST	przeciwprzepięciowa II, Dławnica kablowa
Typ	PVN1M2I6SXF3V2O1TXPX10	Wersja
Nr zam.	<a href="#">2683280000</a>	Fotowoltaika, Skrzynka zespolona, 1000 V, 2 MPP, 3 wejścia /
GTIN (EAN)	4050118700169	3 wyjścia na MPP, Z uchwytem bezpiecznika, Ochrona
Ilość	1 ST	przeciwprzepięciowa II, WM4C

## Skrzynki przyłączowe generatorów DC bez bezpieczników



Rozdzielnice PV Next dla falowników z wskaźnikami 1-12 MPP służą do ochrony strony DC systemu fotowoltaicznego. Rozdzielnice chronią falownik przed przepięciami, a tym samym zapewniają zgodność z dyrektywą europejską CLC/TS 5 1643-32. Ponadto produkty te umożliwiają ochronę systemu przed prądem wstecznym oraz łączenie stringów w celu oszczędzania kabli podczas instalacji.

## Ogólne dane zamówieniowe

Typ	PVN1M3I9S0FXV1O0TXPX10	Wersja
Nr zam.	<a href="#">2683160000</a>	Fotowoltaika, Skrzynka zespolona, PV Next, 1000 V, 3 MPP, 3
GTIN (EAN)	4050118700206	wejścia / 3 wyjścia na MPP, Ochronnik przeciwprzepięciowy I / II,
Ilość	1 ST	Odłącznik przełącznika, Dławnica kablowa
Typ	PVN1M3I9S0FXV1O1TXPX10	Wersja
Nr zam.	<a href="#">2683220000</a>	Fotowoltaika, Skrzynka zespolona, PV Next, 1000 V, 3 MPP, 3
GTIN (EAN)	4050118700084	wejścia / 3 wyjścia na MPP, Ochronnik przeciwprzepięciowy I / II,
Ilość	1 ST	Odłącznik przełącznika, WM4C
Typ	PVN1M3I9S0FXV2O0TXPX10	Wersja
Nr zam.	<a href="#">2683360000</a>	Fotowoltaika, Skrzynka zespolona, 1000 V, 3 MPP, 3 wejścia /
GTIN (EAN)	4050118700107	3 wyjścia na MPP, Ochrona przeciwprzepięciowa II, Odłącznik
Ilość	1 ST	przełącznika, Dławnica kablowa

## PV SUN COVER 56/30/21

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

www.weidmueller.com

## Akcesoria

Typ	PVN1M3I9S0FXV2O1TXPX10	Wersja
Nr zam.	<a href="#">2683420000</a>	Fotowoltaika, Skrzynka zespolona, PV Next, 1000 V, 3 MPP, 3
GTIN (EAN)	4050118699944	wejścia / 3 wyjścia na MPP, Ochrona przeciwprzepięciowa II,
Ilość	1 ST	Odłącznik przełącznika, WM4C
Typ	PVN1M3I9SXFV1O0TXPX10	Wersja
Nr zam.	<a href="#">2683130000</a>	Fotowoltaika, Skrzynka zespolona, PV Next, 1000 V, 3 MPP, 3
GTIN (EAN)	4050118699876	wejścia / 3 wyjścia na MPP, Ochronnik przeciwprzepięciowy I / II,
Ilość	1 ST	Dławnica kablowa
Typ	PVN1M3I9SXFV1O1TXPX10	Wersja
Nr zam.	<a href="#">2683190000</a>	Fotowoltaika, Skrzynka zespolona, PV Next, 1000 V, 3 MPP, 3
GTIN (EAN)	4050118700220	wejścia / 3 wyjścia na MPP, Ochronnik przeciwprzepięciowy I / II,
Ilość	1 ST	WM4C
Typ	PVN1M3I9SXFV2O0TXPX10	Wersja
Nr zam.	<a href="#">2683330000</a>	Fotowoltaika, Skrzynka zespolona, PV Next, 1000 V, 3 MPP, 3
GTIN (EAN)	4050118700152	wejścia / 3 wyjścia na MPP, Ochrona przeciwprzepięciowa II,
Ilość	1 ST	Dławnica kablowa
Typ	PVN1M3I9SXFV2O1TXPX10	Wersja
Nr zam.	<a href="#">2683390000</a>	Fotowoltaika, Skrzynka zespolona, 1000 V, 3 MPP, 3 wejścia / 3
GTIN (EAN)	4050118700138	wyjścia na MPP, Ochrona przeciwprzepięciowa II, WM4C
Ilość	1 ST	
Typ	PVN1M6I12SXFV2O0TXPX10	Wersja
Nr zam.	<a href="#">2791910000</a>	Fotowoltaika, Skrzynka zespolona, 1000 V, 6 MPP, 2 wejścia / 1
GTIN (EAN)	4064675072959	wyjście na MPP, Ochrona przeciwprzepięciowa II, Dławnica kablowa
Ilość	1 ST	
Typ	PVN1M6I12SXFV2O1TXPX10	Wersja
Nr zam.	<a href="#">2791900000</a>	Fotowoltaika, Skrzynka zespolona, 1000 V, 6 MPP, 2 wejścia / 1
GTIN (EAN)	4064675072942	wyjście na MPP, Ochrona przeciwprzepięciowa II, WM4C
Ilość	1 ST	
Typ	PVN1M6I4SXFV1O0TXPX10	Wersja
Nr zam.	<a href="#">2737630000</a>	Fotowoltaika, Skrzynka zespolona, PV Next, 1000 V, 6 MPP, 2
GTIN (EAN)	4050118824902	wejścia / 1 wyjście na MPP, Ochronnik przeciwprzepięciowy I / II,
Ilość	1 ST	Dławnica kablowa
Typ	PVN1M6I4SXFV1O1TXPX10	Wersja
Nr zam.	<a href="#">2737620000</a>	Fotowoltaika, Skrzynka zespolona, PV Next, 1000 V, 6 MPP, 2
GTIN (EAN)	4050118824896	wejścia / 1 wyjście na MPP, Ochronnik przeciwprzepięciowy I / II,
Ilość	1 ST	WM4C