



WM4 C fotovoltaické konektory

- jeden krimpovaný kontakt pro kabely o 4 mm² a 6 mm²
- Schválení TÜV podle nejnovějšího znění normy IEC 62852
- Lze napájet jmenovitým proudem do 35 A

Všeobecné objednací údaje

Verze	Fotovoltaika, Zásuvný konektor, male
Číslo objednávky	1530700000
Typ	SFGH WM4 C BT
GTIN (EAN)	4050118335330
Množství	100 items

Technické údaje

Osvědčení

Schválení



ROHS Shoda

Rozměry a hmotnosti

Čistá hmotnost 13.8 g

Shoda produktu s prostředím

Stav souladu se směrnicí RoHS V souladu bez výjimky

REACH SVHC Ne SVHC nad 0,1 wt%

Technické údaje

Vnější průměr kabelu, max.	7 mm	Vnější průměr kabelu, min.	5.5 mm
Typ kabelu	2 Pfg 1 169/08.07, EN 50618:2014	Schválení	TÜV Rheinland (IEC 62852)
Průřez vodiče, max.	6 mm ²	Průřez vodiče, min.	4 mm ²
Stupeň krytí	IP65, IP67, IP 2x otevřené	Závažnost znečištění	2
Jmenovité napětí	1500 V DC (IEC)	Vnější závit	M 16
Jmenovitý proud	35 A		

Záruka

Časový interval 2 roky

Důležitá poznámka

Informace o produktu Objednávejte kontakty samostatně

Klasifikace

ETIM 8.0	EC002928	ETIM 9.0	EC002928
ETIM 10.0	EC002928	ECLASS 14.0	22-57-02-92
ECLASS 15.0	22-57-02-92		

Příslušenství

... pro fotovoltaické zásuvné konektory



Po odstranění izolace lze nakrmpovat příslušný kontakt nebo koncovku na konec vodiče. Krimpování vytvoří bezpečné připojení mezi vodičem a kontaktem a z velké části nahradilo pájení. Krimpování znamená vytvoření homogenního, trvalého připojení mezi vodičem a připojovacím prvkem. Připojení lze provést pouze za pomoci vysoce kvalitního a přesného nástroje. Výsledkem je bezpečné a spolehlivé mechanické i elektrické připojení. Společnost Weidmüller nabízí širokou řadu mechanických krimpovacích kleští. Vestavěné ráčny s mechanismem uvolnění zajišťují optimální krimpování. Krimpovaná připojení vytvořená nástroji od společnosti Weidmüller odpovídají mezinárodním standardům a předpisům.

Všeobecné objednací údaje

Typ	CTF PV WM4	Verze
Číslo	1222870000	Fotovoltaika, Nástroj k nalisování fotovoltaických kontaktů,
objednávky		Mechanické, bez vyměnitelných vložek
GTIN (EAN)	4050118006254	
Množství	1 ST	

Příslušenství



Ochranný kryt proti prachu „Dustcap VSSO“ chrání solární konektory Weidmüller a typ 4 před prachem a nečistotami. „SafetyClip“ chrání konektory společnosti Weidmüller před neúmyslným otevřením a lze je otevřít pouze pomocí speciálního všestranného nástroje.

Všeobecné objednací údaje

Typ	VSSO WM4 C	Verze
Číslo	1254870000	Fotovoltaika, Plochý design
objednávky		
GTIN (EAN)	4050118047479	
Množství	100 ST	

SFGH WM4 C BT

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26
D-32758 Detmold
Germany

www.weidmueller.com

Příslušenství

Nářadí



- Na pružné a pevné vodiče s izolací ze speciálních materiálů
- Vysoce kvalitní odizolování pro průmyslové aplikace (odpovídá požadavkům leteckého průmyslu)
- Speciálně tvarované odizolovací čepele umožňují odizolování speciálních typů konfigurací izolace a vodiče
- Délka odizolování je nastavitelná pomocí koncové zarážky
- Velmi mnohostranné díky vyměnitelným odizolovacím jednotkám
- Výsledky odizolování přesně opakované vždy znovu a znovu
- Bez poškozování vodiče
- Spolehlivý nástroj s dlouhou životností díky robustnímu designu
- Integrovaná funkce řezání

Všeobecné objednací údaje

Typ	MULTI-STRIPAX PV	Verze
Číslo	1190490000	Fotovoltaika, Zásuvný konektor
objednávky		
GTIN (EAN)	4032248973262	
Množství	1 ST	

Samčí kontakty



WM4 C fotovoltaické konektory

- jeden krimpovaný kontakt pro kabely o 4 mm² a 6 mm²
- Schválení TÜV podle nejnovějšího znění normy IEC 62852
- Lze napájet jmenovitým proudem do 35 A

Všeobecné objednací údaje

Typ	SFKO WM4 C BT	Verze
Číslo	1530680000	Fotovoltaika, Zásuvný konektor, Kontakt
objednávky		
GTIN (EAN)	4050118335279	
Množství	100 ST	
Typ	SFKO WM4 C RL	Verze
Číslo	1530780000	Fotovoltaika, Zásuvný konektor, Kontakt
objednávky		
GTIN (EAN)	4050118335484	
Množství	4500 ST	