



Dílny a továrny dávají přednost dobře organizovaným sadám nástrojů. To má za důsledek minimální dobu hledání a přípravy, což šetří peníze. Společnost Weidmüller tyto znalosti využívá při kombinování produktů vyznačujících se velkými výhodami pro uživatele a dobrou funkčností. Krimpovací sady společnosti Weidmüller pro řezání, odizolování a krimpování kabelových dutinek poskytují uživatelům praktické sady nástrojů.

Všeobecné objednací údaje

Verze	Fotovoltaika, Zásuvný konektor, Pro nástroj k nalísování
Číslo objednávky	1344960000
Typ	WM4 C I SET
GTIN (EAN)	4050118149036
Množství	1 items

Technické údaje

Osvědčení

Schválení



ROHS

Shoda

Rozměry a hmotnosti

Čistá hmotnost

23 g

Teploty

Trvalá provozní teplota, min.

-40 °C

Trvalá provozní teplota, max.

85 °C

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

Schválení

TÜV Rheinland (IEC
62852)

Průřez vodiče, max.

6 mm²

Průřez vodiče, min.

4 mm²

Stupeň krytí

IP 65, IP67, IP 2x otevřené

Závažnost znečištění

2

Jmenovité napětí

1500 V DC (IEC)

Vnější závit

M 12

Jmenovitý proud

35 A

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

Nákresy



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 objednávací 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 objednávací údaje

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

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	