

PV 224S0F0C15V003TXPX15PJP

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

www.weidmueller.com

Podobné ilustraci



Standardní portfolio pro sduřovací boxy.
 Ochrana a monitorování řetězců v solárním parku.
 Společnost Weidmüller vyvinula kompletní portfolio standardních sduřovacích boxů pro stejnosměrný proud pro fotovoltaické parky. Cílem těchto výrobků je efektivně a konkurenceschopně pokrýt nejčastěji používaná řešení pro tyto účely. Naše produkty Generace X nabízí kompletní sortiment produktů pro monitorované i nemonitorované sduřovací boxy od 6 do 32 vstupů, naši zákazníci tedy mohou těžit ze zkušeností a závazku ke kvalitě společnosti Weidmueller. Gen X

Všeobecné objednací údaje

Verze	Fotovoltaika, Sestavený kryt, Kombinovaná skříň, S držákem pojistky, Přepětová ochrana II, Kabelová průchodka, pro montážní stěnu, Spínací odpojovač
Číslo objednávky	8000050571
Typ	PV 224S0F0C15V003TXPX15PJP
GTIN (EAN)	8430243407106
Množství	1 items
Stav objednávky	Přerušeno

Technické údaje

Osvědčení

ROHS Shoda

Rozměry a hmotnosti

Hloubka	300 mm	Hloubka (v palcích)	11.811 inch
Výška	635 mm	Výška (v palcích)	24.9999 inch
Šířka	835 mm	Šířka (v palcích)	32.874 inch
Čistá hmotnost	31688.1 g		

Teploty

Okolní teplota -20 °C...50 °C

Shoda produktu s prostředím

Stav souladu se směrnicí RoHS	Vyhovující
REACH SVHC	Lead 7439-92-1
SCIP	1d28ada4-1634-4382-8635-45f6353a6574

DC elektrické vlastnosti

Jmenovité napětí	1500 V	Spínací výkon	400 A (DC21B 1500 V)
Uzemnění	Přímo ve VPU	Ochrana proti přepětí na DC straně	1500 V typ II se vzdáleným kontaktem, 1500 V typ II

DC vstupy

Kazetová pojistka	10 x 85 mm	Počet vstupů	24
Počet DC vstupů	24	Typ připojení, kabel vstupu DC	Šroubové připojení
Připojení – kabel vstupu DC (-)	Šroubové připojení	Pojistka-standardní spojení	gPV (EN 60269-6)
Počet vstupů	24	Počet vstupů vedení	11
Připojení – kabel vstupu DC (+)	Šroubové připojení	Poloha pojistek	pozitivní a negativní vstupy
Typ pojistky	10 mm x 85 mm , 15 A		

DC výstupy

Připojení kabelu výstupu DC	M12	Typ připojení, kabel výstupu DC	Šroubové připojení
Počet výstupů DC	2	Elektrický jistič zátěže s pomocným kontaktem	Ano

Monitorování DC řetězce

Funkce monitorování Nemonitorováno

Normy a standardy

Standardy EN 61439-2:2011, IEC 61439-2 ed 3.0

Skříň

Typ montáže Montáž na stěnu, Montážní deska Stupeň krytí IP 65

Technické údaje**Klasifikace**

ETIM 8.0	EC003857	ETIM 9.0	EC003857
ETIM 10.0	EC003857	ECLASS 14.0	22-57-02-92
ECLASS 15.0	22-57-02-92		

PV 224S0F0C15V003TXPX15PJP

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

www.weidmueller.com

Příslušenství

Nástroje na řezání



Řezací nástroje na vodiče s vnějším průměrem do 8 mm, 12 mm, 14 mm a 22 mm. Speciální tvar čepele umožňuje řezání měděných a hliníkových vodičů bez roztřepení a s použitím minimální fyzické námahy. Řezné nástroje (KT 8 až KT 22) jsou rovněž vybaveny ochrannou izolací do 1 000 V testovanou podle VDE a GS v souladu s normou EN/IEC 60900.

Všeobecné objednací údaje

Typ	KT 14	Verze	
Číslo	1157820000	Nástroje na řezání, Řezací nástroj k jednoručnímu ovládání	
objednávky			
GTIN (EAN)	4032248945344		
Množství	1 ST		

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		

PV 224S0F0C15V003TXPX15PJP

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

www.weidmueller.com

Příslušenství

Plochý šroubovák



VDE izolovaný plochý šroubovák, SDI DIN 7437, ISO 2380/2, výstup podle DIN 5264, ISO 2380/1. Rukojeť SoftFinish

Všeobecné objednací údaje

Typ	SDIS 1.0X5.5X125	Verze	
Číslo	9008410000	Šroubovák, Šroubovák	
objednávky			
GTIN (EAN)	4032248056378		
Množství	1 ST		

Náhradní bleskojistka



Všeobecné objednací údaje

Typ	VPU II 0 PV 1500V DC	Verze	
Číslo	1351480000	Surge voltage arrester, Low voltage, Accessories	
objednávky			
GTIN (EAN)	4050118158632		
Množství	1 ST		
Typ	VPU PV II 0 1500	Verze	
Číslo	2530630000	Surge voltage arrester, Low voltage, Accessories, Spare arrester	
objednávky			
GTIN (EAN)	4050118540840		
Množství	9 ST		