

AIE MULTI-STRIPAX PV**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

- 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 zářky
- Velmi mnohostranné díky vyměnitelným odizolovacím jednotkám
- Výsledky odizolování přesně opakované vždy znovu a znovu
- Bez poškození vodiče
- Spolehlivý nástroj s dlouhou životností díky robustnímu designu
- Integrovaná funkce řezání

Všeobecné objednací údaje

Verze	Vložka
Číslo objednávky	1204280000
Typ	AIE MULTI-STRIPAX PV
GTIN (EAN)	4032248987030
Množství	1 ks

AIE MULTI-STRIPAX PV

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Technické údaje

Rozměry a hmotnosti

Hloubka	30 mm	Hloubka (v palcích)	1,181 inch
Výška	3 mm	Výška (v palcích)	0,118 inch
Šířka	41 mm	Šířka (v palcích)	1,614 inch
Čistá hmotnost	74 g		

Technické údaje

Popis výrobku	Mechanismus odizolování fotovoltaických kabelů a podobných zemnicích kabelů a kabelů odolných proti zkratům: 2,5 až 6 mm ²
---------------	---

Nástroje k odizolování

Délka odizolování, min.	2 mm	Průřez vodiče, max.	6 mm ²
Průřez vodiče, min.	2,5 mm ²	Zpracovatelný kabel	PV kabel

Klasifikace

ETIM 6.0	EC001509	ETIM 7.0	EC001509
ETIM 8.0	EC001509	ETIM 9.0	EC001509
ECLASS 9.0	21-04-92-37	ECLASS 9.1	21-01-90-90
ECLASS 10.0	21-04-92-37	ECLASS 11.0	21-04-48-91
ECLASS 12.0	21-04-48-91	ECLASS 13.0	21-04-48-91

Shoda produktu s prostředím

REACH SVHC	Lead 7439-92-1
SCIP	cf06c250-ed1e-4a45-9c1b-c5c8cbf13bf0

Soubory ke stažení

Katalogy	Catalogues in PDF-format
Brožury	