

**Fotovoltaika
PV-STICK SET****Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 16

D-32758 Detmold

Germany

Fon: +49 5231 14-0

Fax: +49 5231 14-292083

www.weidmueller.com



Rychlejší je lepší. To také platí pro kabeláž solárních systémů. Naše praktické konektory se dobře drží v ruce i při mrazu a lze je instalovat velice rychle a snadno bez krimpovacích kleští.

Nepotřebujete krimpovací kontakty a krimpovací kleště a vyhnete se chybnému zapojení. Tím ušetříte 50 % času při instalaci – bez vlivu na kvalitu. Nové fotovoltaické konektory jsou schválené TÜV (německý technický inspektorát) a odpovídají IEC 62852.

Naše technologie PUSH IN umožňuje bezpečné připojení s minimálním úsilím: zasunout, otočit a je hotovo!

- 1 500 V DC (DE) / 1 500 V DC (EN)
- Technologie PUSH IN
- Odpovídající normám o kvalitě v souladu s IEC 62852
- Ergonomický design oceněný cenou
- Nejrychlejší PV konektor nyní na trhu
- Spolehlivá aretace

Všeobecné objednávací údaje

Typ	PV-STICK SET
Objednávací číslo	1422030000
Verze	Fotovoltaika, Zásuvný konektor, Zásuvné PUSH IN připojení, Kontakt, Patice
GTIN (EAN)	4050118225723
Mnž.	1 ks

Fotovoltaika PV-STICK SET

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG
 Klingenbergstraße 16
 D-32758 Detmold
 Germany
 Fon: +49 5231 14-0
 Fax: +49 5231 14-292083
 www.weidmueller.com

Technické údaje

Rozměry a váhy

Čistá hmotnost 31,94 g

Teploty

Provozní teplota, max.	115 °C	Teplotní rozsah, instalace, min.	10 °C
Trvalá provozní teplota, min.	-40 °C	Trvalá provozní teplota, max.	85 °C
Teplotní rozsah, instalace, max.	40 °C		

Technické údaje

Jmenovité napětí	1500 V DC (IEC)	Průřez vodiče, max.	6 mm ²
Průřez vodiče, min.	4 mm ²	Rated current	30 A
Schválení	TÜV Rheinland (IEC 62852)	Stupeň krytí	IP65, v zavřeném stavu, IP 2x otevřené
Typ kabelu	2 Pfg1 169/08.07, EN 50618:2014	Vnější průměr kabelu, max.	7,5 mm
Vnější průměr kabelu, min.	5,5 mm	Závažnost znečištění	3 (2 vně utěsněného prostoru)

Klasifikace

ETIM 6.0	EC002928	eClass 6.2	22-57-02-90
eClass 9,1	27-44-01-07	eClass 9.0	22-57-92-03

Osvědčení

Schválení



ROHS Shoda

Soubory ke stažení

Uživatelská dokumentace [Instruction Sheet](#)