

Karta produktu:

## Automatyczny ściągacz izolacji uniwersalnych 1,5-6mm do kabli solarnych PV Staubli (Multi-Contact)

STAUBLI (Multi-Contact)



<b>Producent:</b>	STAUBLI (Multi-Contact)
<b>Symbol:</b>	72.5568
<b>Kod producenta:</b>	PV-AZM-156
<b>Kod EAN:</b>	5905954921881

### Opis produktu

Narzędzie do ściągania izolacji z przewodów solarnych o przekroju **1,5 mm<sup>2</sup> / 2,5 mm<sup>2</sup> / 4 mm<sup>2</sup> / 6 mm<sup>2</sup>**. Zastosowany system pozwala na łatwe pozbycie się podwójnej izolacji przewodów solarnych. Ściągacz ma możliwość regulowania długości odizolowania, która dla złączy MC4 powinna wynosić od 6 do 7,5 mm. Oryginalny produkt szwajcarskiej firmy **Stäubli Multi-Contact**, wykonany z najlepszych możliwych komponentów, dzięki czemu cechuje się bardzo dobrymi parametrami oraz niezawodnością i wytrzymałością w każdych warunkach.

### Charakterystyka:

- Producent: Stäubli Multi-Contact
- Typ: PV-AZM-156
- Rodzaj: automatyczny ściągacz izolacji
- Zakres pracy: 1,5 mm<sup>2</sup> / 2,5 mm<sup>2</sup> / 4 mm<sup>2</sup> / 6 mm<sup>2</sup>
- Ogranicznik długości
- Dwumateriałowa, ergonomiczna rękojeść
- Proces ściągania izolacji wymaga niewielkiej siły
- Waga: 450 g

### O producencie:

**Multi-Contact** jest wiodącym międzynarodowym producentem złączy elektrycznych i systemów połączeń już od 55 lat. Przedsiębiorstwo uznaje się za światowego pioniera w produkcji zaawansowanych technologii połączeniowych. Od stycznia 2017 r. Multi-Contact kontynuuje swoją działalność pod szyldem **Stäubli Electrical Connectors**. Grupa Stäubli zapewnia swoim klientom najnowszą technologię i najwyższą możliwą jakość produktów potwierdzoną licznymi certyfikatami. **Stäubli** oferuje innowacyjne rozwiązania mechatroniczne w czterech dedykowanych gałęziach: złącza elektryczne, złącza płynowe, robotyka i tekstylia. Grupa zatrudnia ponad 5500 pracowników na całym świecie, jej działalność obejmuje 29 krajów, a sieć agentów znajduje się w ponad 50 krajach.

### Specyfikacja

