

**Obrázek výrobku**

Rozdělení nebo násobení potenciálu do sousedících svorkovnic se provádí prostřednictvím propojek. Dalšímu úsilí o propojení se lze snadno vyhnout. I když jsou póly přerušeny, spolehlivost kontaktu ve svorkovnicích je stále zajištěna. Naše portfolio nabízí zásuvné a šroubovatelné systémy propojek pro modulární svorkovnice.

**Všeobecné objednací údaje**

|                  |   |
|------------------|---|
| Verze            | Propojka (svorka), Přišroubováno, Stříbřitě šedá, 269 A, Počet pólů: 2, Rozteč v mm (P): 32.00, Izolované: Ne, Šířka: 10 mm |
| Číslo objednávky | <a href="#">1063300000</a>  |
| Typ              | WQV 120/2   |
| GTIN (EAN)       | 4008190025830   |
| Množství         | 5 items   |

## Technické údaje

## Osvědčení

ROHS Shoda

## Rozměry a hmotnosti

|                |         |                     |             |
|----------------|---------|---------------------|-------------|
| Hloubka        | 71.8 mm | Hloubka (v palcích) | 2.8268 inch |
| Výška          | 44 mm   | Výška (v palcích)   | 1.7323 inch |
| Šířka          | 10 mm   | Šířka (v palcích)   | 0.3937 inch |
| Čistá hmotnost | 143.4 g |                     |             |

## Teploty

|                               |                |                               |                |
|-------------------------------|----------------|-------------------------------|----------------|
| Skladovací teplota            | -25 °C...55 °C | Okolní teplota                | -50 °C...55 °C |
| Trvalá provozní teplota, min. | -50 °C         | Trvalá provozní teplota, max. | 100 °C         |

## Shoda produktu s prostředím

|                               |                       |
|-------------------------------|-----------------------|
| Stav souladu se směrnicí RoHS | V souladu bez výjimky |
| REACH SVHC                    | Ne SVHC nad 0,1 wt%   |

## Specifikace systému

Verze Pro svorky

## Údaje materiálu

|                              |       |         |                |
|------------------------------|-------|---------|----------------|
| Základní materiál            | PA 66 | Barevný | Stříbřitě šedá |
| Klasifikace hořlavosti UL 94 | V-2   |         |                |

## Další technická data

|                                       |               |                   |              |
|---------------------------------------|---------------|-------------------|--------------|
| Typ upevnění                          | Příšroubováno | Návod k instalaci | Přímá montáž |
| Verze testovaná ve výbušném prostředí | Ne            |                   |              |

## Data hodnocení

|                  |       |                 |       |
|------------------|-------|-----------------|-------|
| Jmenovité napětí | 400 V | Jmenovitý proud | 269 A |
|------------------|-------|-----------------|-------|

## Rozměry

Rozteč v mm (P) 32.00 mm

## Všeobecně

|            |   |                   |              |
|------------|---|-------------------|--------------|
| Počet pólů | 2 | Návod k instalaci | Přímá montáž |
|------------|---|-------------------|--------------|

## Klasifikace

|             |             |             |             |
|-------------|-------------|-------------|-------------|
| ETIM 8.0    | EC000489    | ETIM 9.0    | EC000489    |
| ETIM 10.0   | EC000489    | ECLASS 14.0 | 27-25-03-03 |
| ECLASS 15.0 | 27-25-03-03 |             |             |

## Příslušenství

### Řezací a vrubovací nástroje pro propojky



- pro propojky společnosti Weidmüller řady Z
- pro propojky od WQV 2,5 do WQV 35
- pro okno na propojení svorky WSI 6

### Všeobecné objednáací údaje

|                     |                            |                     |  |
|---------------------|----------------------------|---------------------|--|
| Typ                 | WAW 1 NEUTRAL              | Verze               |  |
| Číslo<br>objednávky | <a href="#">9004500000</a> | Miscellaneous tools |  |
| GTIN (EAN)          | 4008190053925              |                     |  |
| Množství            | 1 ST                       |                     |  |