

**Q 4 SAK10****Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

[www.weidmueller.com](http://www.weidmueller.com)**Obrázek výrobku**

Podobné ilustraci

Propojku lze snadno montovat a odmontovat. Díky velkému povrchu kontaktu lze přenášet i vysoké proudy s maximální spolehlivostí kontaktu.

**Všeobecné objednací údaje**

|                 |   |
|-----------------|---|
| Verze           | Propojka (svorka), Přišroubováno, Počet pólů: 4, Rozteč v mm (P): 9.90, Izolované: Ne, 57 A, Šedá |
| Objednací číslo | <a href="#">0457300000</a>  |
| Typ             | Q 4 SAK10   |
| GTIN (EAN)      | 4008190129750   |
| Množství        | 50 ks   |

## Q 4 SAK10

Weidmüller Interface GmbH &amp; Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

## Technické údaje

## Rozměry a hmotnosti

|                |         |                     |            |
|----------------|---------|---------------------|------------|
| Hloubka        | 20,5 mm | Hloubka (v palcích) | 0,807 inch |
| Výška          | 6 mm    | Výška (v palcích)   | 0,236 inch |
| Šířka          | 36,7 mm | Šířka (v palcích)   | 1,445 inch |
| Čistá hmotnost | 12,08 g |                     |            |

## Teploty

|                    |                |
|--------------------|----------------|
| Skladovací teplota | -25 °C...55 °C |
|--------------------|----------------|

## Specifikace systému

|       |                      |
|-------|----------------------|
| Verze | pro příčnou propojku |
|-------|----------------------|

## Údaje materiálu

|          |      |         |      |
|----------|------|---------|------|
| Materiál | CuSn | Barevný | Šedá |
|----------|------|---------|------|

## Další technická data

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

## Data hodnocení

|                 |      |
|-----------------|------|
| Jmenovitý proud | 57 A |
|-----------------|------|

## Propojka

|                              |      |                            |                    |
|------------------------------|------|----------------------------|--------------------|
| Jmenovitý proud, 2 póly      | 57 A | Jmenovitý proud, více pólů | 57 A               |
| Počet propojených svorkovnic | 4    | Typ                        | Spojovací konektor |

## Rozměry

|                 |        |
|-----------------|--------|
| Rozteč v mm (P) | 9,9 mm |
|-----------------|--------|

## Všeobecně

|                   |              |            |   |
|-------------------|--------------|------------|---|
| Návod k instalaci | Přímá montáž | Počet pólů | 4 |
|-------------------|--------------|------------|---|

## Klasifikace

|             |             |             |             |
|-------------|-------------|-------------|-------------|
| ETIM 6.0    | EC000489    | ETIM 7.0    | EC000489    |
| ETIM 8.0    | EC000489    | ETIM 9.0    | EC000489    |
| ECLASS 9.0  | 27-14-11-40 | ECLASS 9.1  | 27-14-11-40 |
| ECLASS 10.0 | 27-14-11-40 | ECLASS 11.0 | 27-14-11-40 |
| ECLASS 12.0 | 27-14-11-40 | ECLASS 13.0 | 27-25-03-03 |

## Osvědčení

|      |       |
|------|-------|
| ROHS | Shoda |
|------|-------|

## Q 4 SAK10

**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

[www.weidmueller.com](http://www.weidmueller.com)

## Technické údaje

### Soubory ke stažení

|                         |   |
|-------------------------|---|
| Technické údaje         | <a href="#">CAD data – STEP</a>                 |
| Uživatelská dokumentace | <a href="#">StorageConditionsTerminalBlocks</a> |
| Katalogy                | <a href="#">Catalogues in PDF-format</a>        |