

**QL 4 SAK6N****Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

**Obrázek výrobku**

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): 7.90, Izolované: Ne, 57 A, Šedá |
| Objednací číslo | <a href="#">0194500000</a>  |
| Typ             | QL 4 SAK6N  |
| GTIN (EAN)      | 4008190025601   |
| Množství        | 50 ks   |

## QL 4 SAK6N

Weidmüller Interface GmbH &amp; Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

## Technické údaje

## Rozměry a hmotnosti

|                |         |                     |            |
|----------------|---------|---------------------|------------|
| Hloubka        | 1 mm    | Hloubka (v palcích) | 0,039 inch |
| Výška          | 6 mm    | Výška (v palcích)   | 0,236 inch |
| Šířka          | 29,7 mm | Šířka (v palcích)   | 1,169 inch |
| Čistá hmotnost | 1,14 g  |                     |            |

## Teploty

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

## Specifikace systému

|       |                    |
|-------|--------------------|
| Verze | Spojovací konektor |
|-------|--------------------|

## Údaje materiálu

|          |     |         |      |
|----------|-----|---------|------|
| Materiál | Měď | Barevný | Šedá |
|----------|-----|---------|------|

## Další technická data

|                   |               |                                       |               |
|-------------------|---------------|---------------------------------------|---------------|
| Návod k instalaci | Přímá montáž  | Typ montáže                           | Přišroubováno |
| 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) | 7,9 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 |
|------|-------|

## QL 4 SAK6N

**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>                 |
| Technické údaje         | <a href="#">Zuken E3.S</a>                      |
| Uživatelská dokumentace | <a href="#">StorageConditionsTerminalBlocks</a> |
| Katalogy                | <a href="#">Catalogues in PDF-format</a>        |
| Brožury                 |   |

## QL 4 SAK6N

**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

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

## Příslušenství

### Spojovací vložky



### Všeobecné objednací údaje

|                 |                            |  |
|-----------------|----------------------------|--|
| Typ             | VH 12/4.9/3.3              | Verze  |
| Objednací číslo | <a href="#">6249000000</a> | Spojovací objímka (svorka), Výška: 4.9 mm, Šířka: 4.9 mm, Hloubka: |
| GTIN (EAN)      | 4008190129507              | 12 mm, Měď   |
| Množství        | 100 ks                     |  |

### Montážní šrouby QL



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

### Všeobecné objednací údaje

|                 |                            |                                       |
|-----------------|----------------------------|---------------------------------------|
| Typ             | KISC M3X20.5/10 EK4        | Verze                                 |
| Objednací číslo | <a href="#">6303000000</a> | Upínací třmen, Upevňovací šroub, Ocel |
| GTIN (EAN)      | 4008190163686              |                                       |
| Množství        | 100 ks                     |                                       |

**QL 4 SAK6N****Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

[www.weidmueller.com](http://www.weidmueller.com)**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 objednací údaje**

|                 |                            |                |
|-----------------|----------------------------|----------------|
| Typ             | WAW 2                      | Verze          |
| Objednací číslo | <a href="#">6004510000</a> | Různé nástroje |
| GTIN (EAN)      | 4008190111182              |                |
| Množství        | 1 ks                       |                |