

**Q 4 SAK2.5****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): 6.00, Izolované: Ne, 24 A, Šedá
Objednací číslo	<a href="#">0337200000</a>
Typ	Q 4 SAK2.5
GTIN (EAN)	4008190142902
Množství	50 ks

## Q 4 SAK2.5

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	23,4 mm	Šířka (v palcích)	0,921 inch
Čistá hmotnost	6,98 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	24 A
-----------------	------

## Propojka

Jmenovitý proud, 2 póly	41 A	Jmenovitý proud, více pólů	41 A
Počet propojených svorkovnic	4	Typ	Spojovací konektor

## Rozměry

Rozteč v mm (P)	6 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 SAK2.5

**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>