

**QL 10 SAKK10****Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

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

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: 10, Rozteč v mm (P): 6.00, Izolované: Ne, 57 A, Šedá
Objednací číslo	<a href="#">9502680000</a>
Typ	QL 10 SAKK10
GTIN (EAN)	4008190550646
Množství	20 ks

## QL 10 SAKK10

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	111,95 mm	Šířka (v palcích)	4,407 inch
Čistá hmotnost	4,9 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, více pólů	57 A	Počet propojených svorkovnic	10
Typ	Spojovací konektor		

## Rozměry

Rozteč v mm (P)	6 mm
-----------------	------

## Všeobecně

Návod k instalaci	Přímá montáž	Počet pólů	10
-------------------	--------------	------------	----

## 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 10 SAKK10

**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>