

**QL 2 SAK6N****Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

**Zdjęcie produktu**

Mostki poprzeczne wkręcane są łatwe w montażu i demontażu. Dzięki dużej powierzchni styku można przesyłać nawet wysokie prądy przy zachowaniu maksymalnej niezawodności kontaktu.

**Ogólne dane zamówieniowe**

Wykonanie	Złącze krosujące (terminal), przykręcany, Liczba biegunów: 2, Raster w mm (P): 7.90, Izolowany: Nie, 41 A, szary
Nr zam.	<a href="#">0194300000</a>
Typ	QL 2 SAK6N
GTIN (EAN)	4008190182854
Ilość	50 Szt.

## QL 2 SAK6N

Weidmüller Interface GmbH &amp; Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

## Dane techniczne

## Wymiary i masa

Głębokość	1 mm	Głębokość (cale)	0,039 inch
Wysokość	6 mm	Wysokość (cale)	0,236 inch
Szerokość	13,9 mm	Szerokość (cale)	0,547 inch
Masa netto	0,52 g		

## Temperatury

Temperatura magazynowania	-25 °C...55 °C
---------------------------	----------------

## Informacje ogólne

Liczba biegunów	2	Wskazówka montażowa	montaż bezpośredni
-----------------	---	---------------------	--------------------

## Złącza poprzeczne

Liczba mostkowanych zacisków	2	Prąd pomiarowy 2 pin	57 A
Prąd pomiarowy wielobiegunowo	32 A	Typ	Łącznik poprzeczny

## dalsze dane techniczne

Rodzaj zamocowania	przykręcany	Wskazówka montażowa	montaż bezpośredni
wersja przetestowana pod kątem eksplozji	Nie		

## dane tworzywa

tworzywo	miedź	Barwny	szary
----------	-------	--------	-------

## dane znamionowe

Prąd znamionowy	41 A
-----------------	------

## parametry systemu

Wykonanie	do nakładki mostka poprzecznego
-----------	---------------------------------

## wymiary

Raster w mm (P)	7,9 mm
-----------------	--------

## Klasyfikacje

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

## Zgodność produktu z wymogami środowiska naturalnego

REACH SVHC	/
------------	---

## QL 2 SAK6N

**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

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

## Dane techniczne

### Dopuszczenia

ROHS

Zgodny

### Pobieranie

Dane projektowe [CAD data – STEP](#)

Dane projektowe [Zuken E3.S](#)

Dokumentacja użytkownika [StorageConditionsTerminalBlocks](#)

Katalogi [Catalogues in PDF-format](#)

Broszury

## QL 2 SAK6N

Weidmüller Interface GmbH &amp; Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

## Akcesoria

## Śruby montażowe QL



Mostki poprzeczne wkręcane są łatwe w montażu i demontażu. Dzięki dużej powierzchni styku można przesyłać nawet wysokie prądy przy zachowaniu maksymalnej niezawodności kontaktu.

## Ogólne dane zamówieniowe

Typ	KISC M3X20.5/10 EK4	Wykonanie
Nr zam.	<a href="#">0303000000</a>	Pałąk zaciskowy, Śruba mocująca, Stal
GTIN (EAN)	4008190163686	
Ilość	100 Szt.	

## Narzędzia do cięcia i uwalniania złączy poprzecznych



- do połączeń poprzecznych serii Z Weidmüller
- do połączeń poprzecznych od WQV 2,5 do WQV 35
- do okien połączeń poprzecznych zacisków WTR 2,5 i WSI 6

## Ogólne dane zamówieniowe

Typ	WAW 2	Wykonanie
Nr zam.	<a href="#">9004510000</a>	Pozostałe narzędzia
GTIN (EAN)	4008190111182	
Ilość	1 Szt.	

## QL 2 SAK6N

**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

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

## Akcesoria

### Tuleje złącza



### Ogólne dane zamówieniowe

Typ	VH 12/4.9/3.3	Wykonanie
Nr zam.	<a href="#">0249000000</a>	Tuleja łącząca (terminal), Wysokość: 4.9 mm, Szerokość: 4.9 mm,
GTIN (EAN)	4008190129507	Głębokość: 12 mm, miedź
Ilość	100 Szt.	