

**SAK řada  
QL 3 SAK70**

**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**  
Klingenbergstraße 16  
D-32758 Detmold  
Germany  
Fon: +49 5231 14-0  
Fax: +49 5231 14-292083  
www.weidmueller.com

**Obrázek výrobku**

Podobné ilustraci

**Klippon® Connect s technologií upínacího třmenu**

Vysoká spolehlivost a různorodost designů svorkovnic s připojením upínacím třmenem usnadňuje plánování a optimalizuje provozní bezpečnost. Klippon® Connect poskytuje osvědčené řešení pro řadu různých požadavků.

**Všeobecné objednáací údaje**

Typ	QL 3 SAK70
Objednáací číslo	<a href="#">0167000000</a>
Verze	SAK řada, Spojovací konektor, pro příčnou propojku, Počet pólů: 3
GTIN (EAN)	4008190001018
Mnž.	5 ks

## SAK řada QL 3 SAK70

**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**  
Klingenbergstraße 16  
D-32758 Detmold  
Germany  
Fon: +49 5231 14-0  
Fax: +49 5231 14-292083  
www.weidmueller.com

## Technické údaje

### Rozměry a váhy

Šířka	58 mm	Šířka (v palcích)	2,283 inch
Výška	14 mm	Výška (v palcích)	0,551 inch
Hloubka	4 mm	Hloubka (v palcích)	0,157 inch
Čistá hmotnost	25,2 g		

### Teploty

Skladovací teplota, max.	40 °C	Skladovací teplota, min.	10 °C
Skladovací teplota	10 °C...40 °C		

### Shoda produktu s prostředím

REACH SVHC	Lead 7439-92-1
------------	----------------

### Specifikace systému

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

### Údaje materiálu

Materiál	Cu Zn	Barevný	Šedá
----------	-------	---------	------

### Další technická data

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

### Data hodnocení

Jmenovitý proud	180 A
-----------------	-------

### Rozměry

Rozteč v mm (P)	14 mm
-----------------	-------

### Klasifikace

ETIM 3.0	EC000489	ETIM 4.0	EC000489
ETIM 5.0	EC000489	ETIM 6.0	EC000489
UNSPSC	30-21-18-01	eClass 5.1	27-14-11-40
eClass 6.2	27-14-11-40	eClass 7.1	27-14-11-40
eClass 8.1	27-14-11-40	eClass 9.1	27-14-11-40
eClass 9.0	27-14-11-40		

### Osvědčení

ROHS	Shoda
------	-------

### Soubory ke stažení

Technické údaje	<a href="#">EPLAN, WSCAD</a>
Technické údaje	<a href="#">STEP</a>
Uživatelská dokumentace	<a href="#">StorageConditionsTerminalBlocks</a>