

Q 4 SAK4

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

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, 32 A, Šedá
Objednací číslo	0336900000
Typ	Q 4 SAK4
GTIN (EAN)	4008190036201
Množství	50 ks

Q 4 SAK4

Weidmüller Interface GmbH & 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	24,5 mm	Šířka (v palcích)	0,965 inch
Čistá hmotnost	8 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	32 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 SAK4

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Technické údaje

Soubory ke stažení

Technické údaje	CAD data – STEP
Uživatelská dokumentace	StorageConditionsTerminalBlocks
Katalogy	Catalogues in PDF-format