

QS 2/12/4 GE**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Obrázek výrobku

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), Zapojeno, Počet pólů: 2, Rozteč v mm (P): 12.00, Izolované: Ano, 44 A, Běžová
Číslo objednávky	1935000000
Typ	QS 2/12/4 GE
GTIN (EAN)	4032248605002
Množství	20 ks

Technické údaje

Rozměry a hmotnosti

Hloubka	34,5 mm	Hloubka (v palcích)	1,358 inch
Výška	20 mm	Výška (v palcích)	0,787 inch
Šířka	12 mm	Šířka (v palcích)	0,472 inch
Čistá hmotnost	7,05 g		

Teploty

Skladovací teplota	-25 °C...55 °C	Trvalá provozní teplota, min.	-50 °C
Trvalá provozní teplota, max.	100 °C		

Specifikace systému

Verze	Spojovací konektor
-------	--------------------

Údaje materiálu

Materiál	PA 66	Barevný	Béžová
Klasifikace hořlavosti UL 94	V-2		

Další technická data

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

Data hodnocení

Jmenovitý proud	44 A
-----------------	------

Propojka

Jmenovitý proud, více pólů	44 A	Typ	Spojovací konektor
----------------------------	------	-----	--------------------

Rozměry

Rozteč v mm (P)	12 mm
-----------------	-------

Všeobecně

Návod k instalaci	Přímá montáž	Počet pólů	2
-------------------	--------------	------------	---

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

Shoda produktu s prostředím

REACH SVHC	Lead 7439-92-1
SCIP	20993c56-321a-4ec1-8646-b7d545a927f2

Technické údaje

Osvědčení

ROHS

Shoda

Soubory ke stažení

Technické údaje

[CAD data – STEP](#)

Uživatelská dokumentace

[StorageConditionsTerminalBlocks](#)

Katalogy

[Catalogues in PDF-format](#)