

ZQV 2.5/20**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com**Obrázek výrobku**

Zásuvné propojky nabízejí snadnou manipulaci a rychlou instalaci. To ušetří během instalace hodně času ve srovnání se šroubovými řešeními.

Všeobecné objednávací údaje

Verze	Z řada, Spojovací konektor, Pro svorky, Počet pólů: 20
Objednávací číslo	1908960000
Typ	ZQV 2.5/20
GTIN (EAN)	4032248535293
Množství	20 ks

ZQV 2.5/20

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Technické údaje

Rozměry a hmotnosti

Hloubka	27,6 mm	Hloubka (v palcích)	1,087 inch
Výška	2,8 mm	Výška (v palcích)	0,11 inch
Šířka	99,7 mm	Šířka (v palcích)	3,925 inch
Čistá hmotnost	13,785 g		

Teploty

Skladovací teplota	-25 °C...55 °C	Trvalá provozní teplota, min.	-60
Trvalá provozní teplota, max.	130		

Specifikace systému

Verze	Pro svorky
-------	------------

Údaje materiálu

Materiál	Wemid	Barevný	Žlutá
Klasifikace hořlavosti UL 94	V-0		

Další technická data

Návod k instalaci	Přímá montáž	Typ upevnění	Zapojeno
-------------------	--------------	--------------	----------

Data hodnocení

Jmenovitý proud	24 A
-----------------	------

Propojka

Jmenovitý proud, 2 póly	24 A	Jmenovitý proud, více pólů	24 A
Typ	Spojovací konektor		

Rozměry

Rozteč v mm (P)	5,1 mm
-----------------	--------

Všeobecně

Návod k instalaci	Přímá montáž	Počet pólů	20
-------------------	--------------	------------	----

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

Důležitá poznámka

Informace o produktu	Z důvodu stability a teploty je možné vylomit pouze 60 % kontaktních prvků. Použití křížových konektorů snižuje jmenovité napětí na 400 V. Napětí se snížilo na 25 V, pokud jsou použity křížové spoje s prázdnými řeznými hranami.
----------------------	---

Technické údaje**Osvědčení**

ROHS

Shoda

Soubory ke staženíOsvědčení/Certifikát/Prohlášení o shodě [Confirmation of Standards EN 45545-2_2020-10](#)Technické údaje [CAD data – STEP](#)Technické údaje [Zuken E3.S](#)Uživatelská dokumentace [Operating instructions_ZDU1.5-ZDU35_ZQV.pdf](#)[StorageConditionsTerminalBlocks](#)[User Manual ZQV 2.5](#)Katalogy [Catalogues in PDF-format](#)

Brožury