

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

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

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

Všeobecné objednávací údaje

Verze	Propojka (svorka), Zapojeno, Bílá, 24 A, Počet pólů: 20, Rozteč v mm (P): 5.10, Izolované: Ano, Šířka: 102 mm
Číslo objednávky	2831650000
Typ	ZQV 2.5N/20 WT
GTIN (EAN)	4064675416883
Množství	20 ks

Datum vytvoření 28. srpna 2024 15:50:23 CEST

Stav katalogu 17.08.2024 / Vyhraujeme si právo na technické změny.

ZQV 2.5N/20 WT

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Technické údaje

Rozměry a hmotnosti

Hloubka	24,7 mm	Hloubka (v palcích)	0,972 inch
Výška	2,8 mm	Výška (v palcích)	0,11 inch
Šířka	102 mm	Šířka (v palcích)	4,016 inch
Čistá hmotnost	11,48 g		

Teploty

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

Údaje materiálu

Materiál	Wemid	Barevný	Bílá
Klasifikace hořlavosti UL 94	V-0		

Další technická data

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

Data hodnocení

Jmenovité napětí	400 V	Jmenovitý proud	24 A
------------------	-------	-----------------	------

Propojka

Jmenovitý proud, více pólů	24 A	Typ	Spojovací konektor
----------------------------	------	-----	--------------------

Rozměry

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

Všeobecně

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
ECLASS 14.0	27-25-03-03		

Shoda produktu s prostředím

REACH SVHC	/
Stav souladu se směrnicí RoHS	V souladu bez výjimky

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
----------------------	--

Datum vytvoření 28. srpna 2024 15:50:23 CEST

Stav katalogu 17.08.2024 / Vyhrazujeme si právo na technické změny.

ZQV 2.5N/20 WT

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Technické údaje

Osvědčení

ROHS

Shoda

Soubory ke stažení

Osvědčení/Certifikát/Prohlášení o shodě [Confirmation of Standards EN 45545-2_2020-10](#)

Technické údaje [CAD data – STEP](#)

Katalogy [Catalogues in PDF-format](#)