

ZQV 4N/50**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

Objednávací číslo	1528130000
Typ	ZQV 4N/50
GTIN (EAN)	4050118332902
Množství	5 ks

ZQV 4N/50

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Technické údaje

Rozměry a hmotnosti

Hloubka	27,95 mm	Hloubka (v palcích)	1,1 inch
Výška	2,8 mm	Výška (v palcích)	0,11 inch
Šířka	303,7 mm	Šířka (v palcích)	11,957 inch
Čistá hmotnost	42,8 g		

Teploty

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

Údaje materiálu

Materiál	Wemid	Barevný	Oranžová
Klasifikace hořlavosti UL 94	V-0		

Další technická data

Typ upevnění	Zapojeno	Verze testovaná ve výbušném prostředí	Ne
--------------	----------	---------------------------------------	----

Data hodnocení

Jmenovitý proud	32 A		
-----------------	------	--	--

Propojka

Jmenovitý proud, 2 póly	32 A	Jmenovitý proud, více pólů	32 A
Počet propojených svorkovnic	50	Typ	Spojovací konektor

Rozměry

Rozeč v mm (P)	6,1 mm		
----------------	--------	--	--

Všeobecně

Počet pólů	50		
------------	----	--	--

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	27250303

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

ZQV 4N/50

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG
Klingenbergstraße 26
D-32758 Detmold
Germany

www.weidmueller.com

Technické údaje

Osvědčení

Schválení



ROHS

Shoda

Soubory ke stažení

Osvědčení/Certifikát/Prohlášení o shodě	DNVGL certificate BV certivicate RINA certificate Lloyds Register Certificate Confirmation of Standards EN 45545-2_2020-10
Technické údaje	CAD data – STEP
Technické údaje	Zuken E3.S
Uživatelská dokumentace	2434520000_BED-ANL_ZQV_A_REIHE.pdf StorageConditionsTerminalBlocks User Manual ZQV 2.5
Katalogy	Catalogues in PDF-format
Brožury	