



Kabeláž proudového a napěťového transformátoru
Naše testovací a rozpojovací svorkovnice s pružinovou nebo šroubovou technologií umožňují vytvoření všech důležitých převodníkových obvodů pro bezpečné a sofistikované měření proudu, napětí a výkonu.

Všeobecné objednací údaje

Verze	Propojka (svorka), Přišroubováno, Oranžová, 32 A, Počet pólů: 2, Rozteč v mm (P): 12.00, Izolované: Ano, Šířka: 11 mm
Číslo objednávky	1319260000
Typ	QVS 2/4 SAKT4
GTIN (EAN)	4008190136512
Množství	20 items

Technické údaje

Osvědčení

ROHS Shoda

Rozměry a hmotnosti

Hloubka	10.5 mm	Hloubka (v palcích)	0.4134 inch
Výška	22.3 mm	Výška (v palcích)	0.878 inch
Šířka	11 mm	Šířka (v palcích)	0.4331 inch
Čistá hmotnost	0.77 g		

Teploty

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

Shoda produktu s prostředím

Stav souladu se směrnicí RoHS	V souladu bez výjimky
REACH SVHC	Ne SVHC nad 0,1 wt%

Specifikace systému

Verze Spojovací konektor

Údaje materiálu

Základní materiál	PA 66	Barevný	Oranžová
Klasifikace hořlavosti UL 94	V-2		

Další technická data

Typ upevnění	Příšroubováno	Verze testovaná ve výbušném prostředí	Ne
Typ montáže	Příšroubováno		

Data hodnocení

Jmenovité napětí	400 V	Jmenovitý proud	32 A
------------------	-------	-----------------	------

Rozměry

Rozteč v mm (P)	12.00 mm	TS 35 offset	45.5 mm
-----------------	----------	--------------	---------

Všeobecně

Počet pólů	2	Rozsah provozní teploty, max.	100 °C
------------	---	-------------------------------	--------

Klasifikace

ETIM 8.0	EC000489	ETIM 9.0	EC000489
ETIM 10.0	EC000489	ECLASS 14.0	27-25-03-03
ECLASS 15.0	27-25-03-03		