

Obrázek výrobku



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	Konektor samice (svorka), Hloubka zásuvného připojení: 10 mm, Hloubka: 31.7 mm
Číslo objednávky	0341200000
Typ	STB 30.5 IH/BL
GTIN (EAN)	4008190044077
Množství	50 items

Technické údaje

Osvědčení

ROHS Shoda

Rozměry a hmotnosti

Hloubka	31.7 mm	Hloubka (v palcích)	1.248 inch
Šířka	7.2 mm	Šířka (v palcích)	0.2835 inch
Průměr	7.2 mm	Čistá hmotnost	2.5 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 s výjimkou
Výjimka ze směrnice RoHS (je-li použitelné/známo)	6c
REACH SVHC	Lead 7439-92-1
SCIP	dce63e23-eea1-4eaa-9071-1c98fc8fa2ea

Specifikace systému

Verze Pro montážní lišty

Údaje materiálu

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

Další technická data

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

Rozměry

Průměr	7.2 mm	Délka závitu	7 mm
Hloubka zásuvného připojení	10 mm		

Klasifikace

ETIM 8.0	EC002848	ETIM 9.0	EC002848
ETIM 10.0	EC002848	ECLASS 14.0	27-25-03-90
ECLASS 15.0	27-25-03-90		