



Vícenásobný datový rozvaděč ve skříni měřiče pro TS35

Všeobecné objednací údaje

Číslo objednávky	8000112158
Typ	RS 4XRJ12 PS
GTIN (EAN)	4099987025706
Množství	10 items

Technické údaje

Osvědčení

Schválení



ROHS

Shoda

Rozměry a hmotnosti

Hloubka	21.5 mm	Hloubka (v palcích)	0.8465 inch
Výška	93.7 mm	Výška (v palcích)	3.689 inch
Šířka	17.9 mm	Šířka (v palcích)	0.7047 inch
Čistá hmotnost	80.48 g		

Teploty

Skladovací teplota	-25...70 °C	Provozní teplota	-20...55 °C
Vlhkost při provozní teplotě	0... 85 % (bez kondenzace)		

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	dd6ecfa2-0f98-4cb6-b9bb-7c212c5140ca

Údaje o připojení

Konektory DPS, rozvod	4 x RJ12 plug-in connectors	Napájecí zásuvné konektory	LSF-SMT 5.08/03/180 (bez centrálního kolíku)
-----------------------	-----------------------------	----------------------------	--

Jmenovité údaje

Stupeň krytí	IP20	Jmenovité napětí	< 150 V AC
Provozní napětí	150 V AC	Maximální proud na připojení rozvaděče	1 A

Koordinace izolace (EN 60664-1)

Jmenovité napětí izolace	<150 V AC	Kategorie přepětí	II
Závažnost znečištění	2	Test pulzního napětí (1,2/50 µs)	1.5 kV

Připojovací pole

Typ připojení	Zásuvné připojení Plug-in
---------------	---------------------------

Připojení napájení

Typ připojení	Zásuvné připojení Plug-in	Upínací rozsah, min.	0.13 mm ²
Upínací rozsah, max.	1.5 mm ²	Délka odizolování	11 mm

Důležitá poznámka

IPC shoda	Shoda: Produkty jsou vyvíjeny, vyráběny a dodávány v souladu s mezinárodními uznávanými standardy a normami a splňují zajištěné vlastnosti uvedené v datovém listu, respektive splňují
-----------	--

Technické údaje

dekorativní vlastnosti v souladu s IPC-A-610 „Třída 2“. Další nároky na produkty je možné vyhodnotit na požádání.

Klasifikace

ETIM 8.0	EC002780	ETIM 9.0	EC002780
ETIM 10.0	EC002780	ECLASS 14.0	27-14-11-52
ECLASS 15.0	27-14-11-52		

Nákresy

