

STB 36.8/IH/SW WTL6/1

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

www.weidmueller.com

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: 11.1 mm, Hloubka: 39.8 mm
Číslo objednávky	1312550000
Typ	STB 36.8/IH/SW WTL6/1
GTIN (EAN)	4050118181210
Množství	50 items

Technické údaje

Osvědčení

ROHS Shoda

Rozměry a hmotnosti

Hloubka	39.8 mm	Hloubka (v palcích)	1.5669 inch
Výška	36.8 mm	Výška (v palcích)	1.4488 inch
Šířka	6 mm	Šířka (v palcích)	0.2362 inch
Průměr	6 mm	Čistá hmotnost	4.9 g

Teploty

Okolní teplota	-5 °C...40 °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 svorky

Údaje materiálu

Základní materiál	Polyamid 66	Barevný	černá
Klasifikace hořlavosti UL 94	V-2		

Další technická data

Návod k instalaci	Přímá montáž	Typ montáže	Přišroubováno
-------------------	--------------	-------------	---------------

Rozměry

Průměr	6 mm	Hloubka zásuvného připojení	11.1 mm
--------	------	-----------------------------	---------

Všeobecně

Návod k instalaci	Přímá montáž	Rozsah provozní teploty, max.	100 °C
-------------------	--------------	-------------------------------	--------

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		