

BZT ZTL6**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

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

Všeobecné objednací údaje

Verze	Z řada, Držák štítku značení
Číslo objednávky	1781140000
Typ	BZT ZTL6
GTIN (EAN)	4032248170364
Množství	20 items

BZT ZTL6

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Technical data

Osvědčení

ROHS Shoda

Rozměry a hmotnosti

Hloubka	8.9 mm	Hloubka (v palcích)	0.3504 inch
Výška	9.5 mm	Výška (v palcích)	0.374 inch
Šířka	7.8 mm	Šířka (v palcích)	0.3071 inch
Čistá hmotnost	0.31 g		

Teploty

Skladovací teplota	-25 °C...55 °C	Okolní teplota	-40 °C...55 °C
Provozní teplota	-40 °C...100 °C	Trvalá provozní teplota, min.	-40 °C
Trvalá provozní teplota, max.	100 °C		

Shoda produktu s prostředím

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

Specifikace systému

Verze Pro svorky

Údaje materiálu

Základní materiál	Wemid	Barevný	Tmavě béžová
Klasifikace hořlavosti UL 94	V-0		

Další technická data

Typ upevnění	Zapojeno	Návod k instalaci	Přímá montáž
Verze testovaná ve výbušném prostředí	Ne		

Rozměry

Rozteč v mm (P) 5.00 mm

Všeobecně

Návod k instalaci	Přímá montáž	Rozsah provozní teploty, max.	100 °C
Rozsah provozní teploty, min.	-40 °C		

Klasifikace

ETIM 8.0	EC002848	ETIM 9.0	EC002848
ETIM 10.0	EC002848	ECLASS 14.0	27-14-11-92
ECLASS 15.0	27-14-11-92		