

## ZTA ZT2.5

Weidmüller Interface GmbH &amp; Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

## Obrázek výrobku



Testovací adaptéry a testovací zástrčky se používají pro elektrické připojení mezi svorkovnicemi a testovacím zařízením. Tímto způsobem lze elektrický kontakt vytvořit v propojeném stavu a měření lze provést snadno.

## Všeobecné objednací údaje

Verze	Příslušenství, Adaptér zkoušečky, 17.5 A
Objednací číslo	<a href="#">1827080000</a>
Typ	ZTA ZT2.5
GTIN (EAN)	4032248411276
Množství	25 ks

## ZTA ZT2.5

Weidmüller Interface GmbH &amp; Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

## Technické údaje

## Rozměry a hmotnosti

Hloubka	50,5 mm	Hloubka (v palcích)	1,988 inch
Výška	20 mm	Výška (v palcích)	0,787 inch
Šířka	5,1 mm	Šířka (v palcích)	0,201 inch
Čistá hmotnost	5,52 g		

## Teploty

Skladovací teplota	-25 °C...55 °C	Trvalá provozní teplota, min.	-50
Trvalá provozní teplota, max.	120		

## Specifikace systému

Verze	Pro svorky	Počet úrovní	1
Počet svěrných bodů na úroveň	1		

## Údaje materiálu

Materiál	Wemid	Barevný	černá
Klasifikace hořlavosti UL 94	V-0		

## Další technická data

Návod k instalaci	Přímá montáž	S připínacími kolíky	Ne
-------------------	--------------	----------------------	----

## Data hodnocení

Jmenovitý průřez	1 mm <sup>2</sup>	Jmenovité napětí	250 V
Jmenovité DC napětí	250 V	Jmenovitý proud	17,5 A
Vnitřní odpor podle IEC 60947-7-x	2,37 mΩ	Ztráta výkonu v souladu s normou IEC 60947-7-x	0,43 W

## Rozměry

Výška s TS 35	50,5 mm
---------------	---------

## Vodiče k upevnění svorkou (jmenovité připojení)

Délka odizolování	10 mm	Počet připojení	1
Průřez připojení vodiče, pevné jádro, max.	1 mm <sup>2</sup>	Průřez připojení vodiče, pevné jádro, min.	0,5 mm <sup>2</sup>
Průřez připojení vodičů, jemně stáčené, max.	1 mm <sup>2</sup>	Průřez připojení vodičů, jemně stáčené, min.	0,5 mm <sup>2</sup>
Typ připojení	Zásuvné připojení Plug-in	Upínací rozsah, max.	1 mm <sup>2</sup>
Upínací rozsah, min.	0,5 mm <sup>2</sup>	Utahovací moment, max.	0,3 Nm
Utahovací moment, min.	0,3 Nm		

## Všeobecně

Návod k instalaci	Přímá montáž	Počet pólů	1
-------------------	--------------	------------	---

## ZTA ZT2.5

Weidmüller Interface GmbH &amp; Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

## Technické údaje

## Klasifikace

ETIM 6.0	EC002555	ETIM 7.0	EC002555
ETIM 8.0	EC002555	ETIM 9.0	EC002555
ECLASS 9.0	27-14-11-48	ECLASS 9.1	27-14-11-48
ECLASS 10.0	27-14-11-48	ECLASS 11.0	27-14-11-48
ECLASS 12.0	27-14-11-48	ECLASS 13.0	27-25-03-04

## Osvědčení

ROHS Shoda

## Soubory ke stažení

Osvědčení/Certifikát/Prohlášení o shodě [Confirmation of Standards EN 45545-2\\_2020-10](#)Technické údaje [CAD data – STEP](#)Technické údaje [Zuken E3.S](#)Uživatelská dokumentace [StorageConditionsTerminalBlocks](#)Katalogy [Catalogues in PDF-format](#)

Brožury