

ZTA ZDK 2.5**Weidmüller Interface GmbH & 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, 6 A
Číslo objednávky	1052660000
Typ	ZTA ZDK 2.5
GTIN (EAN)	403224884789 1
Množství	5 items

Technické údaje

Osvědčení

ROHS	Shoda
------	-------

Rozměry a hmotnosti

Hloubka	110.7 mm	Hloubka (v palcích)	4.3583 inch
Výška	35.6 mm	Výška (v palcích)	1.4016 inch
Šířka	5.1 mm	Šířka (v palcích)	0.2008 inch
Čistá hmotnost	22.2 g		

Teploty

Skladovací teplota	-25 °C...55 °C	Okolní teplota	-50 °C...75 °C
Trvalá provozní teplota, min.	-50 °C	Trvalá provozní teplota, max.	120 °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	c6099607-b1cd-4fc8-8f5b-8c2defa73093

Specifikace systému

Verze	Pro svorky	Nutná koncová deska	Ne
Počet potenciálů	1	Počet úrovní	1
Počet svěrných bodů na úroveň	1	N-funkce	Ne
PE funkce	Ne	Funkce PEN	Ne

Údaje materiálu

Základní materiál	Wemid	Barevný	černá
Barva provozních prvků	Červená	Klasifikace hořlavosti UL 94	V-0

Další technická data

S připínacími kolíky	Ne	Přichytka	Ne
Typ montáže	Zapojeno		

Data hodnocení

Jmenovitý průřez	1.5 mm ²	Jmenovité napětí	250 V
Jmenovitý proud	6 A	Vnitřní odpor podle IEC 60947-7-x	1.86 mΩ
Kategorie rázového napětí	III	Závažnost znečištění	3

Rozměry

Rozteč v mm (P)	5.10 mm
-----------------	---------

Vodiče k upevnění svorkou (jmenovité připojení)

Směr připojení	vrchol	Utahovací moment, max.	0.3 Nm
Utahovací moment, min.	0.3 Nm	Délka odizolování	6 mm
Typ připojení	Připojení s kotevní svorkou	Počet připojení	1
Upínací rozsah, max.	1.5 mm ²	Upínací rozsah, min.	0.5 mm ²

ZTA ZDK 2.5**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com**Technické údaje**

Průřez připojení vodiče, jemně splétaný s koncovkami DIN 46228/4, min.	0.5 mm ²
--	---------------------

Průřez připojení vodiče, jemně splétaný s koncovkami DIN 46228/1, min.	0.5 mm ²
--	---------------------

Průřez připojení vodičů, jemně stáčené, min.	0.5 mm ²
--	---------------------

Průřez připojení vodičů, splétané, min.	0.5 mm ²
---	---------------------

Průřez připojení vodiče, pevné jádro, min.	0.5 mm ²
--	---------------------

Průřez připojení vodiče, jemně splétaný s koncovkami DIN 46228/1, max.	1.5 mm ²
--	---------------------

Průřez připojení vodičů, jemně stáčené, max.	1.5 mm ²
--	---------------------

Průřez připojení vodičů, splétané, max.	1.5 mm ²
---	---------------------

Průřez připojení vodiče, pevné jádro, max.	1.5 mm ²
--	---------------------

Všeobecně

Počet pólů	1
------------	---

Klasifikace

ETIM 8.0	EC002555	ETIM 9.0	EC002555
ETIM 10.0	EC002555	ECLASS 14.0	27-25-03-04
ECLASS 15.0	27-25-03-04		