

ZTA 6/ZA

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Product image



Az adapterek és teszt dugók a sorkapcsok és a vizsgálóberendezések közötti elektromos csatlakozáshoz használatosak. Így elektromos érintkezés hozható létre vezetékhez állapottban, és a mérések könnyen elvégezhetők.

Általános rendelési adatok

Verzió	Tartozékok, Tesztadapter, 17.5 A
Rendelési szám	1780660000
Típus	ZTA 6/ZA
GTIN (EAN)	4032248180189
Qty.	25 Stück

ZTA 6/ZA

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

www.weidmueller.com

Műszaki adatok

Méretetek és tömegek

Mélység	73,5 mm	Mélység (coll)	2,894 inch
Magasság	31,5 mm	Magasság (coll)	1,24 inch
Szélesség	6,1 mm	Szélesség (coll)	0,24 inch
Nettó tömeg	8,44 g		

Hőmérsékletek

Tárolási hőmérséklet	-25 °C...55 °C	Folyamatos üzemi hőmérséklet., min.	-50
Folyamatos üzemi hőmérséklet., max.	100		

Anyag adatok

Anyag	Poliamid 66	Szín	fekete
UL 94 éghetőségi osztály	V-2		

Rendszer specifikációk

Változat	Sorkapcsokhoz	Szintek száma	1
Rögzítési pontok száma szintenként	1		

Kiegészítő műszaki adatok

Bepattintható csapokkal	Igen	Telepítési útmutató	Közvetlen rögzítés
-------------------------	------	---------------------	--------------------

Méretetek

Magasság TS 35-tel	73,5 mm
--------------------	---------

Névleges adatok

Névleges keresztmetszet	1,5 mm ²	Névleges feszültség	250 V
Névleges DC feszültség	250 V	Névleges áram	17,5 A
Fajlagos ellenállás az IEC 60947-7-x szerint	1,83 mΩ	Teljesítményvesztés az IEC 60947-7-x szerint	0,56 W

Rögzíthető vezetékek (névleges csatlakozás)

Csatlakozás típusa	Dugaszolható csatlakozás	Csatlakozások száma	1
Csupaszolási hossz	6 mm	Meghúzási nyomaték, max.	0,3 Nm
Meghúzási nyomaték, min.	0,3 Nm	Rögzítési tartomány, névleges csatlakozás, max.	1,5 mm ²
Rögzítési tartomány, névleges csatlakozás, min.	0,5 mm ²	Vezeték csatlakozás keresztmetszet, finomsodratú, érvéghüvelyekkel DIN 46228/1, névleges csatlakozás, min.	0,5 mm ²
Vezeték csatlakozási keresztmetszet, finomsodratú, max.	1,5 mm ²	Vezeték csatlakozási keresztmetszet, finomsodratú, min.	0,75 mm ²
Vezeték csatlakozási keresztmetszet, finomsodratú, érvéghüvelyekkel DIN 46228/1, névleges csatlakozás, max.	1,5 mm ²	Vezetékcsatlakozás keresztmetszete, tömör ér, max. névleges csatlakozás	1,5 mm ²
Vezetékcsatlakozás keresztmetszete, tömör ér, min. névleges csatlakozás	0,5 mm ²		

Általános

Pólusszám	1	Telepítési útmutató	Közvetlen rögzítés
-----------	---	---------------------	--------------------

Műszaki adatok

Besorolások

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

Termékek környezetvédelmi megfelelése

REACH SVHC	Lead 7439-92-1
SCIP	c6099607-b1cd-4fc8-8f5b-8c2defa73093

Tanúsítványok

ROHS	Megfelel
------	----------

Letöltések

Engineering Data	CAD data – STEP
Tervezési adatok	Zuken E3.S
User Documentation	StorageConditionsTerminalBlocks
Katalógusok	Catalogues in PDF-format
Kiadványok	