

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

Változat	Tartozékok, Tesztadapter, 17.5 A
Rendelési szám	1827080000
Típus	ZTA ZT2.5
GTIN (EAN)	4032248411276
Qty.	25 Darab

Műszaki adatok

Tanúsítványok

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

Méreték és tömegek

Mélység	50.5 mm	Mélység (coll)	1.9882 inch
Magasság	20 mm	Magasság (coll)	0.7874 inch
Szélesség	5.1 mm	Szélesség (coll)	0.2008 inch
Nettó tömeg	5.52 g		

Hőmérséklet

Tárolási hőmérséklet	-25 °C...55 °C	Ambient temperature	-50 °C...75 °C
Folyamatos üzemi hőmérséklet., min.	-50 °C	Folyamatos üzemi hőmérséklet., max.	120 °C

Termékek környezetvédelmi megfelelése

RoHS megfelelési állapot	Megfelel, kivétel nélkül
REACH SVHC	Nincs 0,1 tömeg% feletti SVHC

Anyag adatok

Alapanyag	Wemid	Szín	fekete
UL 94 éghetőségi osztály	V-0		

Rendszer specifikációk

Változat	Sorkapcsokhoz	Potenciálok száma	1
Szintek száma	1	Rögzítési pontok száma szintenként	1

Kiegészítő műszaki adatok

Bepattintható csapokkal	Nem	Telepítési útmutató	Közvetlen rögzítés
-------------------------	-----	---------------------	--------------------

Méret

Raszter mm-ben (P)	5.10 mm	Magasság TS 35-tel	50.5 mm
--------------------	---------	--------------------	---------

Névleges adatok

Névleges keresztmetszet	1 mm ²	Névleges feszültség	250 V
Névleges DC feszültség	250 V	Névleges áram	17.5 A
Fajlagos ellenállás az IEC 60947-7-x szerint	2.37 mΩ	Teljesítményvesztés az IEC 60947-7-x szerint	0.43 W

Rögzíthető vezeték (névleges csatlakozás)

Csatlakozási irány	oldalt	Meghúzási nyomaték, max.	0.3 Nm
Meghúzási nyomaték, min.	0.3 Nm	Csupaszolási hossz	10 mm
Csatlakozás típusa	Dugaszolható csatlakozás	Csatlakozások száma	1
Rögzítési tartomány, névleges csatlakozás, max.	1 mm ²	Rögzítési tartomány, névleges csatlakozás, min.	0.5 mm ²
Keresztmetszet csatlakoztatott vezetékhez, finomsodratú, érvéghüvellyel és műanyag	0.5 mm ²	Vezeték csatlakozási keresztmetszet, finomsodratú, érvéghüvellyel DIN 46228/1, névleges csatlakozás, max.	2.5 mm ²

ZTA ZT2.5

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

Műszaki adatok

gallérokkal DIN 46228/4, névleges csatlakozás, min.

Vezeték csatlakozás keresztmetszet, finomsodratú, érvéghüvelyekkel DIN 46228/1, névleges csatlakozás, min.	0.5 mm ²
--	---------------------

Vezeték csatlakozási keresztmetszet, finomsodratú, min.	0.5 mm ²
---	---------------------

Vezeték csatlakozási keresztmetszet, többeres, névleges csatlakozás, min.	0.5 mm ²
---	---------------------

Vezetékcsatlakozás keresztmetszete, tömör ér, min. névleges csatlakozás	0.5 mm ²
---	---------------------

Vezeték csatlakozási keresztmetszet, finomsodratú, max.	1 mm ²
---	-------------------

Vezeték csatlakozási keresztmetszet, többeres, névleges csatlakozás, max.	4 mm ²
---	-------------------

Vezetékcsatlakozás keresztmetszete, tömör ér, max. névleges csatlakozás	1 mm ²
---	-------------------

Általános

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

Besorolások

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		