

STA 1/ZA SAK4-10

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com



Testadapter och provkontakt används för elektriska anslutningen mellan kopplingsplintar och testutrustning. På så sätt kan en elektrisk kontakt upprättas i kabelanslutet tillstånd och mätningarna kan göras enkelt.

Allmänna beställningsdata

Utförande	Testadapter (plint), 1.5 mm ² , 250 V, 0.2 A
Art.nr.	1632450000
Typ	STA 1/ZA SAK4-10
GTIN (EAN)	4008 190209636
Förp.	25 items
Leveransstatus	Denna artikel kommer inte längre att finnas i framtiden.
Tillgänglig till	2026-06-30T00:00:00+02:00

STA 1/ZA SAK4-10

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

www.weidmueller.com

Tekniska data

Godkännanden

ROHS	Uppfyllelse
------	-------------

Mått och vikter

Djup	79.5 mm	Byggdjup (tum)	3.1299 inch
Höjd	66.11 mm	Bygghöjd (tum)	2.6028 inch
Bredd	6.4 mm	Byggbredd (tum)	0.252 inch
Nettovikt	12.8 g		

Temperaturer

Lagertemperatur	-25 °C...55 °C	Omgivningstemperatur	-50 °C...55 °C
Varaktig driftstemperatur, min.	-50 °C	Varaktig driftstemperatur, max.	100 °C

Miljööverensstämmelse för produkt

RoHS-kompatibilitetsstatus	Kompatibel med undantag
RoHS-undantag (om tillämpligt/känt)	6c
REACH SVHC	Lead 7439-92-1
SCIP	a1c083d8-2432-49bd-ace1-0537339ac3e6

Allmänt

Antal poler	1	Monteringsanvisning	Direktmontage
-------------	---	---------------------	---------------

Klämbara ledare (Märkanslutning)

Anslutningsriktning	på sidan	Avisoleringslängd	6 mm
Anslutningstyp	Skruvanslutning	Antal anslutningar	1
Anslutningsområde, max.	1.5 mm ²	Anslutningsområde, min.	0.5 mm ²
Klämskruv	M 2,5	Ledararea, fintrådig med ändhylsor DIN 46228/4, min.	0.5 mm ²
Ledararea, fintrådig med ändhylsa DIN 46228/1, max.	1.5 mm ²	Ledararea, fintrådig med ändhylsa DIN 46228/1, min.	0.5 mm ²
Ledardiameter, fintrådig, max.	1.5 mm ²	Ledararea, fintrådig, min.	0.5 mm ²
Anslutningsarea, flertrådig, max.	1.5 mm ²	Anslutningsarea, flertrådig, min.	0.5 mm ²
Ledararea, entrådig, max.	1.5 mm ²	Ledararea, entrådig, min.	0.5 mm ²

Märkdata

Märkarea	1.5 mm ²	Märkspänning	250 V
Märkspänning DC	250 V	Märkström	0.2 A

Materialdata

Grundläggande material	PA 66	Färgkod	beige
Brännbarhetsklass enligt UL 94	V-2		

Mått

Delning i mm (P)	6.40 mm
------------------	---------

Tekniska data

Systemparametrar

Utförande	för plintar	Antal potentialer	1
Antal våningar	1		

ytterligare tekniska data

med rasttapp	Ja	Monteringsanvisning	Direktmontage
--------------	----	---------------------	---------------

Klassificeringar

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		