

Produktillustration



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), 230 V, 20 mA
Art.nr.	0293800000
Typ	PS 2.0 OR
GTIN (EAN)	4008 190042356
Förp.	20 items

Tekniska data

Godkännanden

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

Mått och vikter

Djup	32.5 mm	Byggdjup (tum)	1.2795 inch
Höjd	5.4 mm	Bygghöjd (tum)	0.2126 inch
Bredd	5.4 mm	Byggbredd (tum)	0.2126 inch
Nettovikt	1.06 g		

Temperaturer

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	8d191f1d-272c-40a1-8319-7de6fe5d9746

Allmänt

Antal poler	1	Monteringsanvisning	Direktmontage
Temperaturområde för användning max.	100 °C		

Klämbara ledare (Märkanslutning)

Avisoleringslängd	6 mm	Anslutningstyp	Stickanslutning
Ledararea, fintrådig med ändhylsa DIN 46228/1, max.	1.5 mm ²	Ledardiameter, fintrådig, max.	2.5 mm ²
Ledararea, fintrådig, min.	0.5 mm ²	Anslutningsarea, flertrådig, max.	2.5 mm ²

Märkdata

Märkspänning	230 V	Märkström	20 mA
--------------	-------	-----------	-------

Materialdata

Grundläggande material	Polyamid 66	Färgkod	orange
Brännbarhetsklass enligt UL 94	V-2		

Mått

Delning i mm (P)	5.40 mm
------------------	---------

Systemparametrar

Utförande	Provkontakt
-----------	-------------

Ytterligare tekniska data

med rastapp	Nej	Montagesätt	instucken
Monteringsanvisning	Direktmontage	Monteringstyp	instucken

Tekniska data**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		