

Offener Sicherungshalter, Halter für MSB und 172876, THT



125 VAC/DC · 7 A (UL/CSA)



Standards

- UL 4248-1 / UL 512
- CSA C22.2 no. 39

Zulassungen

- UL Ausweisnummer: E41738
- CSA Ausweisnummer: 23151


Referenzen

Verpackungsdetails
Sicherungshalter zu [MSB](#); [172876](#)

Weblinks

[pdf-Datenblatt](#), [html-Datenblatt](#), [Allgemeine Produktinformationen](#), [Verpackungsdetails](#), [Zulassungen](#), [CE-Konformitätserklärung](#), [RoHS](#), [CHINA-RoHS](#), [REACH](#), [Distributor-Stock-Check](#), [Detailanfrage zu Typ](#)

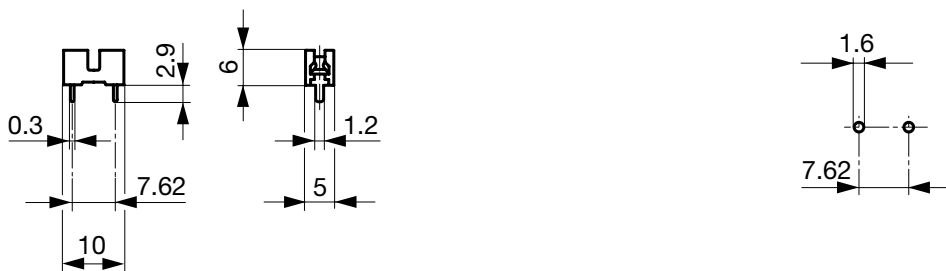
Technische Daten

Sicherungseinsatz	2 x 7 mm
Montage	Leiterplatte
Anschluss	Löt THT
Nennspannung	125 VAC/DC
Nennstrom	7 A (UL/CSA)
Schutzgrad	IP 00
Zulässige Umgebungstemp.	-40 °C bis 85 °C
Klimakategorie	40/085/21 gemäss IEC 60068-1
Material: Sockel	Thermoplast, schwarz, UL 94V-0
Material: Anschlüsse	Bronze, verzinkt
Einzelgewicht	0.45 g
Lagerbedingungen	0 °C bis 60 °C, max. 70% r.F.
Stempelung	 , Prüfzeichen

Lötverfahren	Welle Lötprofil
Lötbarkeit	235 °C / 2 sec gemäss IEC 60068-2-20, Test Ta, Methode 1
Lötwärmebeständigkeit	260 °C / 10 sec gemäss IEC 60068-2-20, Test Tb, Methode 1A
Kontaktwiderstand	< mΩ bei 20 mV

Dimension

10 mm



Bohrplan

Alle Varianten

Halter	Bestell-Nummer
●	7090.9020.03
●	7090.9020.55

■ Oft verkauft.

Sie können die Verfügbarkeit
all unserer Produkte in Echtzeit
prüfen:[http://www.schurter.com/
Stock-Check/Produktverfuegbarkeit-
SCHURTER](http://www.schurter.com/Stock-Check/Produktverfuegbarkeit-SCHURTER)

Verpackungseinheit .xx = .03 Plastiktüte (100 St.)
.xx = .55 Blistergurt (500 St.)
