

PRODUKTDATENBLATT

378508.68

Steckzunge lötbar – 3785/0.8 Ms sn 2.8x0.8

CuZn37 ist eine mit 37% Zink mischkristallverfestigte Kupferlegierung (Messing). CuZn37 ist für das Löten gut geeignet, bei Schweißprozessen ist der erhöhte Zinkgehalt und damit verbundene mögliche Ausdampfungen zu beachten.



Artikelübersicht

Art.Nr. / SKU	378508.68
Bezeichnung	Steckzunge lötbar
Rüstbezeichnung	3785/0.8 Ms sn 2.8x0.8
Nettogewicht kg/1000	0.236

Werkstoffe

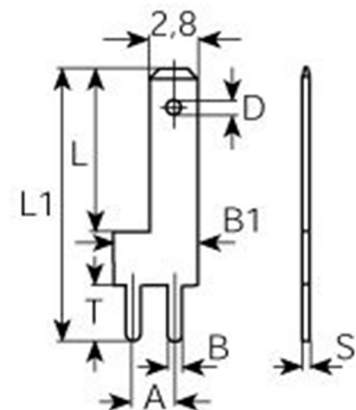
Bauteil	Messing (CuZn37 F45)
Oberfläche	2-5 µm Ni + 4-7 µm Sn (reinverzinnt)

Kennzeichnung

RoHS	Konform
REACH	Konform

Abmessungen

A [mm]	2.5
B [mm]	1.1
B1 [mm]	3.7
B2 [mm]	2.8
ØD [mm]	1.4
L [mm]	9.5
L1 [mm]	14.5
S [mm]	0.8
T [mm]	3



Kontur entspricht nicht dem Original.

PRODUKTDATENBLATT

378508.68

Steckzunge lötbar – 3785/0.8 Ms sn 2.8x0.8

Materialzusammensetzung - Grundmaterial

CuZn 37		
Hauptanteile		
Kurzzeichen	Benennung	Mengenanteil [%]
Cu	Kupfer	62.0 bis 64.0
Zn	Zink	Rest
Zulässige Beimengungen		
Kurzzeichen	Benennung	Mengenanteil [%]
Ni	Nickel	0.3
Fe	Eisen	0.1
Pb	Blei	0.1
Sn	Zinn	0.1
Al	Aluminium	0.05
Sonstige insgesamt		0.1

© 2020 / Vogt AG Verbindungstechnik

Dieses Datenblatt dient nur der allgemeinen Information über das Basismaterial.

Die angegebenen Daten stellen keine Garantie für die Qualität des Produkts dar und können nicht die Prüfung und die fachmännische Beratung des Kunden, sowie eine Prüfung in Bezug auf die Anwendung der hergestellten Komponente ersetzen.

Dieses Datenblatt unterliegt keinem Änderungsdienst