

Stiftheisten

G5212

Hight-Quality-Stiftheiste, gerade, einreihig, abbrechbar
Rastermaß: 5,08 mm

Eigenschaften

in verzinnter Ausführung, beliebig abbrechbar

Technische Daten

Isolierkörper: glasfaserverstärktes Polyamid, UL 94 V-0
Kontakmaterial (DIN17660): Cu Zn 30
Kontaktauflage: 5,0 µm Sn über 2,5 µm Ni
Durchgangswiderstand, max.: 20 mΩ
Nennstrom: 3 A
Prüfspannung: 250 V AC
Isolationswiderstand, min.: > 10⁹ Ω
Temperaturbereich: - 55 ... +125 °C
kurzzeitig (5s): + 260 °C
Lötbarkeit: IEC68-2-20

Abmessungen

Stiftlänge (A): 12,6 mm
Stiftlänge Steckbereich(B): 6,8 mm
Stiftlänge Lötbereich (C): 3,3 mm
Stiftquerschnitt: 0,635 x 0,635 mm

Lieferangaben

G5224

Hight-Quality-Stiftheiste, gerade, einreihig, abbrechbar
Rastermaß: 2,54 mm

Eigenschaften

in verzinnter, selektiv vergoldeter und vergoldeter Ausführung

Technische Daten

Kontaktauflage: siehe Warengruppe G5212
ASL050Z = verzinkt 5,0 µm Sn über 2,5 µm Ni
ASL050TG = teilvergoldet 0,25 µm Au Steckseite
5,0 µm Sn Lötseite
ASL050G = vergoldet 0,3 µm Au über 2,5 µm Ni

Abmessungen

Stiftlänge (A): 12,6 mm
Stiftlänge Steckbereich(B): 6,8 mm
Stiftlänge Lötbereich (C): 3,3 mm
Stiftquerschnitt: 0,635 x 0,635 mm

Lieferangaben

Mindestabnahme: 1 VPE = 10 Stück

G5228

Hight-Quality-Stiftheiste, abgewinkelt, einreihig, abbrechbar
Rastermaß: 12,54 mm

Eigenschaften

in verzinnter, selektiv vergoldeter und vergoldeter Ausführung

Technische Daten

Kontaktauflage: siehe Warengruppe G5212
ASL050ZW = verzinkt: 5,0 µm Sn über 2,5 µm Ni
ASL050TGW = teilvergoldet: 0,25 µm Au Steckseite
5,0 µm Sn Lötseite
ASL050GW = vergoldet: 0,3 µm Au über 2,5 µm Ni

Abmessungen

Stiftlänge,gesamt (A): 14,7 mm
Stiftlänge, abgewinkelt (A1): 10,8 mm
Stiftlänge Steckbereich(B): 7,0 mm
Stiftlänge Lötbereich (C): 3,3 mm
Stiftquerschnitt: 0,635 x 0,635 mm

Lieferangaben

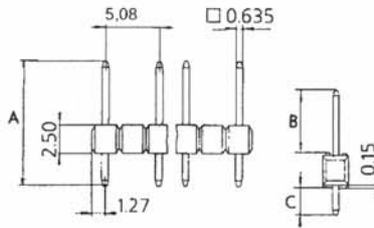
Mindestabnahme: 1 VPE = 10 Stück

G5212

Stiftheisten gerade 1-reihig RM5,08

Artikel Artikelbezeichnung
ASL025Z Stiffl. 25pol gerade 1R Zinn

ASL025Z

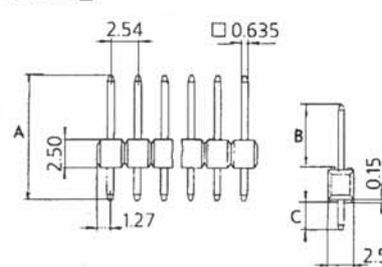


G5224

Stiftheisten gerade 1-reihig RM2,54

Artikel Artikelbezeichnung
ASL050Z Stiffl. 50pol gerade 1R Zinn
ASL050TG Stiffl. 50pol gerade 1R Teilgold
ASL050G Stiffl. 50pol gerade 1R Gold

ASL050_



G5228

Stiftheisten abgewinkelt 1-reihig RM2,54

Artikel Artikelbezeichnung
ASL050ZW Stiffl. 50pol Winkel 1R Zinn
ASL050TGW Stiffl. 50pol Winkel 1R Teilgold
ASL050GW Stiffl. 50pol Winkel 1R Gold

ASL050_W

