

Han E HMC twin contact F for PCB-adapter



Das Bild dient lediglich illustrativen Zwecken. Bitte beachten Sie die Produktbeschreibung.

Artikelnummer	09 33 200 6280
Beschreibung	Han E HMC twin contact F for PCB-adapter

Bezeichnung

Kategorie	Kontakte
Baureihe	Han E [®]
Kontaktart	Leiterplattenkontakt

Ausführung

Geschlecht	Buchse
Fertigungsverfahren	gedrehte Kontakte

Technische Kennwerte

Betriebsstrom	≤16 A
Durchgangswiderstand	≤3 mΩ

Materialeigenschaften

Werkstoff Kontakte	Kupferlegierung
Kontaktoberfläche	vergoldet
RoHS	konform mit Ausnahme
RoHS-Ausnahmen	6c.: Kupferlegierung mit einem Massenanteil von bis zu 4 % Blei
ELV Status	konform mit Ausnahme
China RoHS	50
REACH Annex XVII Stoffe	nicht enthalten
REACH ANNEX XIV Stoffe	nicht enthalten
REACH SVHC Stoffe	ja
REACH SVHC Stoffe	Blei



Pushing Performance
Since 1945

Materialeigenschaften

California Proposition 65 Stoffe	ja
California Proposition 65 Stoffe	Blei Nickel

Normen und Zulassungen

Normen	IEC 60664-1 IEC 61984
--------	--------------------------

Kaufmännische Daten

Packungsgröße	100
Nettogewicht	1,46 g
Ursprungsland	Deutschland
europäische Zolltarifnummer	85366990
eCl@ss	27440204 Kontakt für Industriesteckverbinder