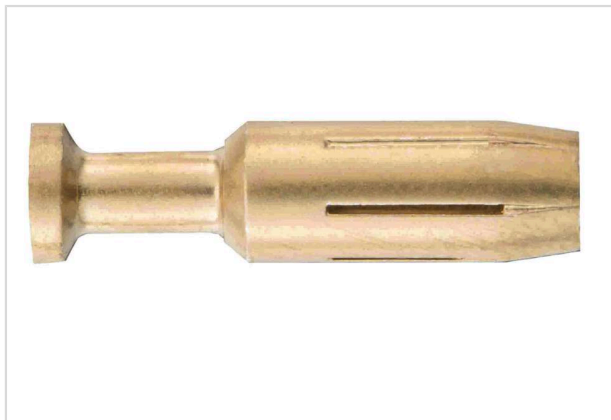


## Han C F crimp contact 6 mm<sup>2</sup> Au/HMC



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

Artikelnummer	09 32 200 6228
Beschreibung	Han C F crimp contact 6 mm <sup>2</sup> Au/HMC
HARTING eCatalogue	<a href="https://b2b.harting.com/09322006228">https://b2b.harting.com/09322006228</a>

### Bezeichnung

Kategorie	Kontakte
Baureihe	Han <sup>®</sup> C HMC
Kontaktart	Crimpkontakt

### Ausführung

Geschlecht	Buchse
Fertigungsverfahren	gedrehte Kontakte

### Technische Kennwerte

Leiterquerschnitt	6 mm <sup>2</sup>
Leiterquerschnitt	AWG 10
Bemessungsstrom	≤40 A
Durchgangswiderstand	≤1 mΩ
Abisolierlänge	9,5 mm
Steckzyklen mit anderen HMC-Komponenten	≥10.000

### Materialeigenschaften

Werkstoff Kontakte	Kupferlegierung
Kontaktoberfläche	HMC 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



Pushing Performance  
Since 1945

## Materialeigenschaften

REACH Annex XVII Stoffe	nicht enthalten
REACH ANNEX XIV Stoffe	nicht enthalten
REACH SVHC Stoffe	ja
REACH SVHC Stoffe	Blei
ECHA SCIP Nummer	b51e5b97-eeb5-438b-8538-f1771d43c17d
California Proposition 65 Stoffe	ja
California Proposition 65 Stoffe	Blei Nickel

## Normen und Zulassungen

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

## Kaufmännische Daten

Packungsgröße	25
Nettogewicht	2,7 g
Ursprungsland	Deutschland
europäische Zolltarifnummer	85366990
GTIN	5713140187924
ETIM	EC000796
eCl@ss	27440204 Kontakt für Industriesteckverbinder