

Han TC200 Buchsenkontakt 25mm²



Artikelnummer	09 11 000 6220
Beschreibung	Han TC200 Buchsenkontakt 25mm²
HARTING eCatalogue	https://b2b.harting.com/09110006220

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

Bezeichnung

Kategorie	Kontakte
Baureihe	TC 200
Kontaktart	Crimpkontakt

Ausführung

Geschlecht	Buchse
Fertigungsverfahren	gedrehte Kontakte

Technische Kennwerte

Leiterquerschnitt	25 mm²
Bemessungsstrom	≤200 A
Durchgangswiderstand	≤0,3 mΩ
Abisolierlänge	19 mm
Grenztemperatur	-40 +125 °C
Steckzyklen	≥500

Materialeigenschaften

Werkstoff Kontakte	Kupferlegierung
Kontaktoberfläche	versilbert
RoHS	konform mit Ausnahme
RoHS-Ausnahmen	6c.: Kupferlegierung mit einem Massenanteil von bis zu 4 % Blei
ELV Status	konform mit Ausnahme
China RoHS	50

Seite 1 / 2 | Erstellungsdatum 2024-02-10 | Bitte beachten Sie, dass die hier angegebenen Daten dem Online-Katalog auszugsweise entnommen sind. Die vollständigen und jeweils aktuellen Informationen und Daten entnehmen Sie bitte der Anwenderdokumentation. Bitte beachten Sie ferner, dass der jeweilige Anwender insbesondere für die Validierung der Funktionalität, Konformität mit den geltenden Gesetzen und Richtlinien sowie die elektrische Sicherheit in der Applikation verantwortlich ist.

HARTING Electric Stiftung & Co. KG | Wilhelm-Harting-Straße 1 | 32339 Espelkamp | Germany Phone +49 5772 47-97100 | electric@HARTING.com | www.HARTING.com



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	2
Nettogewicht	20 g
Ursprungsland	Deutschland
europäische Zolltarifnummer	85366990
GTIN	5713140015319
ETIM	EC000796
eCl@ss	27440204 Kontakt für Industriesteckverbinder