

Han TC100 male contact ax (16-35mm²) AG



Artikelnummer	09 11 000 6113
Beschreibung	Han TC100 male contact ax (16-35mm²) AG
HARTING eCatalogue	https://b2b.harting.com/09110006113

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

Bezeichnung

Kategorie	Kontakte
Baureihe	TC 100
Kontaktart	Axialschraubkontakt

Ausführung

Geschlecht	Stift
Fertigungsverfahren	gedrehte Kontakte

Technische Kennwerte

Leiterquerschnitt	16 35 mm²
Bemessungsstrom	≤100 A
Durchgangswiderstand	≤0,3 mΩ
Abisolierlänge	13 mm
	6 Nm @ 16 mm²
Anzugsdrehmoment	7 Nm @ 25 mm ² 8 Nm @ 35 mm ²
Anzugsdrehmoment Grenztemperatur	7 Nm @ 25 mm²

Materialeigenschaften

Werkstoff Kontakte	Kupferlegierung
Kontaktoberfläche	versilbert
RoHS	konform mit Ausnahme

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.



Materialeigenschaften

6a / 6a. I: Blei als Legierungselement in Stahl für Bearbeitungszwecke und in verzinktem Stahl mit einem Massenanteil von höchstens 0,35 % Blei / Blei als Legierungselement in Stahl für Bearbeitungszwecke mit einem Massenanteil von höchstens 0,35 % Blei und in Bauteilen aus stückfeuerverzinktem Stahl mit einem Massenanteil von höchstens 0,2 % Blei.

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 **ECHA SCIP Nummer** b51e5b97-eeb5-438b-8538-f1771d43c17d California Proposition 65 Stoffe ja

Normen und Zulassungen

California Proposition 65 Stoffe

Normen	IEC 60664-1
Nomen	IEC 61984

Blei

Nickel

Kaufmännische Daten

Packungsgröße	10
Nettogewicht	18 g
Ursprungsland	Deutschland
europäische Zolltarifnummer	85366990
GTIN	5713140014930
ETIM	EC000796
eCl@ss	27440204 Kontakt für Industriesteckverbinder