

## GigaBit Crimpkontakt - ST, 0,08-0,12 mm<sup>2</sup>

GigaBit Crimpkontakt - ST, 0,08-0,12 mm<sup>2</sup>

Gedrehter Crimpkontakt

Stecker

Technische Daten werden nur mit Murrelektronik Komponenten gewährleistet.

### [Link zum Produkt](#)

#### Abbildungen

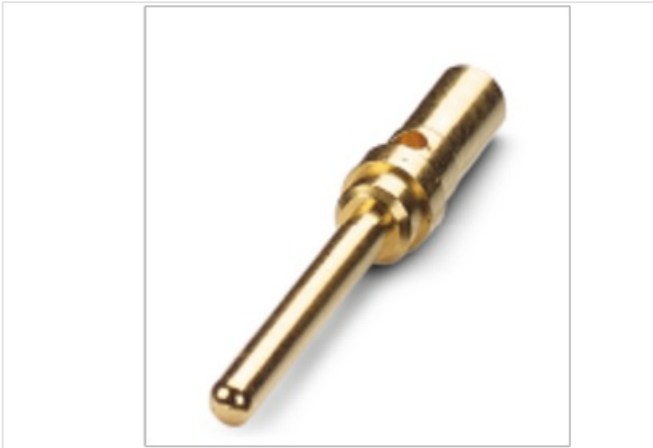


Abbildung stellvertretend

#### Kaufmännische Daten

ECLASS-6.0	27261204
ECLASS-6.1	27261202
ECLASS-7.0	27440204
ECLASS-8.0	27440204
ECLASS-9.0	27440204
ECLASS-10.1	27440204
ECLASS-11.1	27440204
ECLASS-12.0	27440204
ETIM-5.0	EC000796
GTIN	4048879672894
Verpackungseinheit	100
Zolltarifnummer	85366990

#### Installation

Anschlussquerschnitt min.	0,08 mm <sup>2</sup>
Anschlussquerschnitt max.	0,12 mm <sup>2</sup>
AWG-Nummer min.	28
AWG-Nummer max.	26

#### Installation | Anschluss

Abisolierlänge	4,2 mm
Anschlussart	Crimp
Geschlecht	male
Steckzyklen min.	200

#### Mechanische Daten | Materialdaten

Beschichtung Kontakt	vergoldet
Material Kontakt	Kupferlegierung