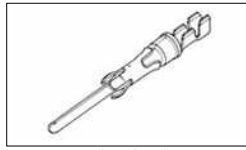



164164-2 Product Details**164164-2**

TE Internal Number: 164164-2

Mehrfachstecker
 [Always EU RoHS/ELV Compliant \(Statement of Compliance\)](#)
Product Highlights:

- Bauart der Kontakte = Stift
- Contact Classification = Ground
- Serie = Type III+
- Beschichtung des Steckkontaktes = Gold (30)
- Drahtgrößenbereich = 0,80-1,40² [18-16] mm [AWG]

Product Features (Please use the Product Drawing for all design activity)**Product Type Features:**

- [Isolierungshalterung](#) = Ja
- [Kabelanschluss](#) = Crimp
- Ader-/Drahtausführung = Gleichmäßiger Draht
- Qualität = Handelsüblich
- Make First / Break Last = Ja
- Kommentar = Führungsstift (1,8 mm länger als die Standardstifte); Der gesamte Isolationscrimpdurchmesser, einschließlich Crimphülse, darf 3,18 [0,125] nicht übersteigen.

Electrical Characteristics:

- Starkstrom = Nein

Termination Related Features:

- [Beschichtung des Abschlusses](#) = Hauchvergoldet
- Stiftdurchmesser (mm [in]) = 1.57 [0.062]

Body Related Features:

- Serie = Type III+
- [Drahtgrößenbereich \(mm \[AWG\]\)](#) = 0,80-1,40² [18-16]
- Federausführung = Edelstahl
- Verwendung = CPC-Steckverbinder

Contact Related Features:

- [Bauart der Kontakte](#) = Stift
- Contact Classification = Ground
- [Beschichtung des Steckkontaktes](#) = Gold (30)
- [Kontaktmaterial](#) = Kupferlegierung
- [Kontaktgröße](#) = 16

Industry Standards:

- [RoHS/ELV Einhaltung](#) = RoHS compliant, ELV compliant
- [Bleifreier Lötprozess](#) = Not relevant for lead free process
- RoHS/ELV Einhaltungsverlauf = Always was RoHS compliant

Conditions for Usage:

- [Isolierungsdurchmesser \(mm \[in\]\)](#) = 2.01 - 2.49 [0.079 - 0.098]
- [Steckbar zu](#) = Draht
- Prüfstrom (A) = 13.0

Packaging Related Features:

- [Verpackungsart](#) = Loses Teil
- Verpackungsmenge = 200

Other:

- Marke: = AMP