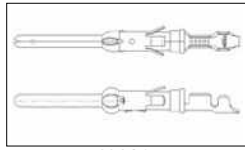


**163082-1 Product Details****163082-1**

TE Internal Number: 163082-1

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

- Bauart der Kontakte = Stift
- Contact Classification = Signal
- Serie = Type III+
- Beschichtung des Steckkontaktes = Zinn
- Drahtgrößenbereich = 0,75-1,50<sup>2</sup> [18,5-15,5] 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

**Electrical Characteristics:**

- Starkstrom = Nein

**Termination Related Features:**

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

**Body Related Features:**

- Serie = Type III+
- [Drahtgrößenbereich \(mm \[AWG\]\)](#) = 0,75-1,50<sup>2</sup> [18,5-15,5]
- Federausführung = Edelstahl

**Contact Related Features:**

- [Bauart der Kontakte](#) = Stift
- Contact Classification = Signal
- [Beschichtung des Steckkontaktes](#) = Zinn
- [Kontaktmaterial](#) = Messing
- [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