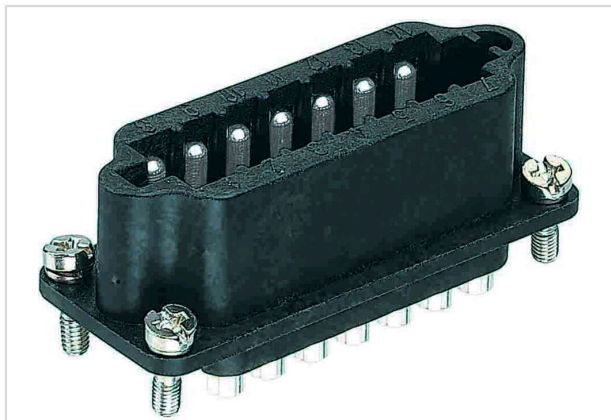


STAF 14 STI-L



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

| | |
|--------------------|---|
| Artikelnummer | 09 70 014 2613 |
| Beschreibung | STAF 14 STI-L |
| HARTING eCatalogue | https://b2b.harting.com/09700142613 |

Bezeichnung

| | |
|-----------|----------|
| Kategorie | Einsätze |
| Baureihe | Staf® |

Ausführung

| | |
|---------------|--------------|
| Anschlussart | Lötanschluss |
| Geschlecht | Stift |
| Baugröße | 10 A |
| Kontaktanzahl | 14 |

Technische Kennwerte

| | |
|-----------------------------|---------------------|
| Leiterquerschnitt | 2,5 mm ² |
| Bemessungsstrom | 10 A |
| Bemessungsspannung | 25 V |
| Bemessungsspannung | 25 V AC 60 V DC |
| Bemessungsstoßspannung | 0,8 kV |
| Verschmutzungsgrad | 3 |
| Bemessungsspannung nach UL | 50 V |
| Bemessungsspannung nach CSA | 50 V |
| Isolationswiderstand | >10 ¹⁰ Ω |
| Durchgangswiderstand | ≤2 mΩ |
| Grenztemperatur | -40 ... +100 °C |

Technische Kennwerte

| | |
|-------------|------|
| Steckzyklen | ≥500 |
|-------------|------|

Materialeigenschaften

| | |
|--|---|
| Werkstoff Einsatz | Polyamid (PA) |
| Farbe Einsatz | schwarz |
| Werkstoff Kontakte | Kupferlegierung |
| Kontaktoberfläche | versilbert |
| Materialbrennbarkeitsklasse nach UL 94 | HB |
| RoHS | konform mit Ausnahme |
| RoHS-Ausnahmen | 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 |
| California Proposition 65 Stoffe | ja |
| California Proposition 65 Stoffe | Blei Nickel |

Normen und Zulassungen

| | |
|----------|--------------------------|
| Normen | IEC 60664-1 IEC 61984 |
| UL / CSA | UL 1977 ECBT2.E235076 |

Kaufmännische Daten

| | |
|-----------------------------|---|
| Packungsgröße | 1 |
| Nettogewicht | 37,07 g |
| Ursprungsland | Rumänien |
| europäische Zolltarifnummer | 85366990 |
| GTIN | 5713140102910 |
| ETIM | EC000438 |
| eCl@ss | 27440205 Kontakteinsatz für Industriesteckverbinder |