

Jumper Along 1x4 red 16A



| | |
|--------------------|---|
| Artikelnummer | 09 33 000 9832 |
| Beschreibung | Jumper Along 1x4 red 16A |
| HARTING eCatalogue | https://b2b.harting.com/09330009832 |

Bezeichnung

| | |
|---------------------|---------------------------|
| Kategorie | Zubehör |
| Baureihe | Han [®] ES Press |
| Zubehörtyp | Steckbrücke |
| Zubehörbeschreibung | 1x 4 längs |

Ausführung

| | |
|----------|---|
| Hinweise | Beim Einsatz von Steckbrücken im Han [®] ES Press sind Gehäuse der hohen Bauform zu verwenden. |
|----------|---|

Technische Kennwerte

| | |
|----------------------------|--------------------------|
| Bemessungsstrom | 16 A |
| Bemessungsspannung | 500 V |
| Bemessungsstoßspannung | 6 kV |
| Verschmutzungsgrad | 3 |
| Bemessungsspannung nach UL | 600 V |
| Isolationswiderstand | $>10^{10} \Omega$ |
| Durchgangswiderstand | $\leq 1 \text{ m}\Omega$ |
| Grenztemperatur | -40 ... +125 °C |
| Steckzyklen | ≥ 5 |

Materialeigenschaften

| | |
|--------------------|-----------------|
| Werkstoff Kontakte | Kupferlegierung |
| Kontaktoberfläche | verzinkt |



Pushing Performance

Materialeigenschaften

| | |
|--|-----------------------|
| Werkstoff Zubehör | Polyamid |
| Farbe Zubehör | RAL 3018 (erdbeerrot) |
| Materialbrennbarkeitsklasse nach UL 94 | V-0 |
| RoHS | konform |
| ELV Status | konform |
| China RoHS | e |
| REACH Annex XVII Stoffe | nein |
| REACH ANNEX XIV Stoffe | nein |
| REACH SVHC Stoffe | nein |

Kaufmännische Daten

| | |
|-----------------------------|---|
| Packungsgröße | 5 |
| Nettogewicht | 0,1 g |
| Ursprungsland | China |
| europäische Zolltarifnummer | 85366990 |
| eCl@ss | 27440292 Steckverbinderkomponente (Zubehör) |