

Jumper Along 1x2 blue 16A



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

| | |
|--------------------|---|
| Artikelnummer | 09 33 000 9841 |
| Beschreibung | Jumper Along 1x2 blue 16A |
| HARTING eCatalogue | https://b2b.harting.com/09330009841 |

Bezeichnung

| | |
|---------------------|---------------------------|
| Kategorie | Zubehör |
| Baureihe | Han [®] ES Press |
| Zubehörtyp | Steckbrücke |
| Zubehörbeschreibung | 1x 2 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 |
|--------------------|-----------------|



Pushing Performance
Since 1945

Materialeigenschaften

| | |
|--|----------------------|
| Kontaktoberfläche | verzinkt |
| Werkstoff Zubehör | Polyamid (PA) |
| Farbe Zubehör | RAL 5012 (lichtblau) |
| Materialbrennbarkeitsklasse nach UL 94 | V-0 |
| RoHS | konform |
| ELV Status | konform |
| China RoHS | e |
| REACH Annex XVII Stoffe | nicht enthalten |
| REACH ANNEX XIV Stoffe | nicht enthalten |
| REACH SVHC Stoffe | nicht enthalten |

Kaufmännische Daten

| | |
|-----------------------------|---|
| Packungsgröße | 5 |
| Nettogewicht | 1 g |
| Ursprungsland | China |
| europäische Zolltarifnummer | 85366990 |
| GTIN | 5713140192584 |
| eCl@ss | 27440292 Steckverbinderkomponente (Zubehör) |