

Han Yellock multipliiert 3:2



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

| | |
|--------------------|---|
| Artikelnummer | 11 05 105 2803 |
| Beschreibung | Han Yellock multipliiert 3:2 |
| HARTING eCatalogue | https://b2b.harting.com/11051052803 |

Bezeichnung

| | |
|--------------|--|
| Kategorie | Einsätze |
| Baureihe | Han-Yellock® |
| Komponente | Buchsenträger |
| Beschreibung | 3 gebrückte Kontakte 2 ungebrückte Kontakte |

Ausführung

| | |
|---------------|--------|
| Geschlecht | Buchse |
| Kontaktanzahl | 5 |

Technische Kennwerte

| | |
|----------------------|-------------------|
| Isolationswiderstand | $>10^{10} \Omega$ |
| Grenztemperatur | -40 ... +125 °C |
| Steckzyklen | ≥ 500 |

Materialeigenschaften

| | |
|--|---|
| Werkstoff Einsatz | Polycarbonat (PC) |
| Farbe Einsatz | RAL 3000 (feuerrot) |
| Materialbrennbarkeitsklasse nach UL 94 | V-0 |
| RoHS | konform mit Ausnahme |
| RoHS-Ausnahmen | 6c.: Kupferlegierung mit einem Massenanteil von bis zu 4 % Blei |
| ELV Status | konform mit Ausnahme |
| China RoHS | 50 |



Pushing Performance
Since 1945

Materialeigenschaften

| | |
|--|--------------------------------------|
| REACH Annex XVII Stoffe | nicht enthalten |
| REACH ANNEX XIV Stoffe | nicht enthalten |
| REACH SVHC Stoffe | ja |
| REACH SVHC Stoffe | Blei |
| ECHA SCIP Nummer | 5dbb3851-b94e-4e88-97a1-571845975242 |
| California Proposition 65 Stoffe | ja |
| California Proposition 65 Stoffe | Blei Nickel |
| Anforderungssatz mit Gefährdungsstufen | R26 |

Normen und Zulassungen

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

Kaufmännische Daten

| | |
|-----------------------------|---|
| Packungsgröße | 1 |
| Nettogewicht | 5,38 g |
| Ursprungsland | Deutschland |
| europäische Zolltarifnummer | 85366990 |
| GTIN | 5713140109698 |
| eCl@ss | 27440205 Kontakteinsatz für Industriesteckverbinder |