

M12 X-cod st/st m/m PVC 1.0m



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

Bezeichnung

| | |
|------------------|---|
| Kategorie | Systemverkabelung |
| Baureihe | Rundsteckverbinder M12 |
| Komponente | Kabelkonfektionen |
| Beschreibung | beidseitig konfektioniert |
| Steckverbinder 1 | M12 X-Kodierung Stift gerade Press&Go |
| Steckverbinder 2 | M12 X-Kodierung Stift gerade Press&Go |
| Kabelftyp | Kupferkabel (rund) |

Ausführung

| | |
|------------------|----------------|
| Kabellänge | 1 m |
| Anzahl der Adern | 8 |
| Adernaufbau | 4x 2x AWG 26/7 |
| Schirmung | geschirmt |
| Kodierung | X-Kodierung |

Technische Kennwerte

| | |
|---------------------------|-------------------------------|
| Übertragungseigenschaften | Kat. 6A Klasse EA bis 500 MHz |
|---------------------------|-------------------------------|

Technische Kennwerte

| | |
|------------------|--|
| Datenrate | 10 Mbit/s 100 Mbit/s 1 Gbit/s 2,5 Gbit/s 5 Gbit/s 10 Gbit/s |
| Grenztemperatur | -20 ... +80 °C bewegt -20 ... +80 °C unbewegt |
| Kabeldurchmesser | 6,6 mm ± 0,3 mm |

Materialeigenschaften

| | |
|----------------------------------|---|
| Werkstoff Kabel | PVC |
| Farbe Kabel | gelb |
| 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 | Antimontrioxid Blei Nickel Naphthalin |

Kaufmännische Daten

| | |
|-----------------------------|---|
| Packungsgröße | 1 |
| Nettогewicht | 112 g |
| Ursprungsland | Deutschland |
| europäische Zolltarifnummer | 85444290 |
| GTIN | 5713140140424 |
| eCl@ss | 27060390 Konfektioniertes Datenkabel (nicht spezifiziert) |