

ix Type A - M12X PFT f Cat. 6A PUR 0,5m



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

Bezeichnung

| | |
|------------------|--|
| Kategorie | Systemverkabelung |
| Baureihe | HARTING ix Industrial® Rundsteckverbinder M12 |
| Komponente | Kabelkonfektionen |
| Beschreibung | beidseitig konfektioniert |
| Steckverbinder 1 | HARTING ix Industrial® Typ A IDC-Schneidklemmanschluss |
| Steckverbinder 2 | M12 X-Kodierung Wanddurchführung für Rückwandmontage Buchse gerade Crimpanschluss |
| Kabeltyp | Kupferkabel (rund) |

Ausführung

| | |
|------------------|---|
| Kabellänge | 0,5 m |
| Anzahl der Adern | 8 |
| Adernaufbau | 4x 2x AWG 26/7 |
| Anschlussart | Crimpanschluss IDC-Schneidklemmanschluss |
| Kodierung | X-Kodierung |

Technische Kennwerte

| | |
|---------------------------|---|
| Übertragungseigenschaften | Kat. 6A Klasse E _A 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 | -40 ... +80 °C |

Materialeigenschaften

| | |
|-----------------|-------------------|
| Werkstoff Kabel | PUR (Polyurethan) |
| Farbe Kabel | gelb |

Normen und Zulassungen

| | |
|--------|--|
| Normen | IEC 60332-1-2 Flammenwidrigkeit IEC 60754-1 Halogenfreiheit EN 60811-404 Ölbeständigkeit UN/ECE-R 118 Brandschutz für Fahrzeuge |
|--------|--|

Kaufmännische Daten

| | |
|-----------------------------|---|
| Packungsgröße | 1 |
| Ursprungsland | Rumänien |
| europäische Zolltarifnummer | 85444290 |
| GTIN | 5713140263420 |
| ETIM | EC002599 |
| eCl@ss | 27060390 Konfektioniertes Datenkabel (nicht spezifiziert) |