

## M12 D-cod 4-pol st/- m/- Rail 10m



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

Artikelnummer	09 48 220 0011 100
Beschreibung	M12 D-cod 4-pol st/- m/- Rail 10m
HARTING eCatalogue	<a href="https://b2b.harting.com/09482200011100">https://b2b.harting.com/09482200011100</a>

### Bezeichnung

Kategorie	Systemverkabelung
Baureihe	Rundsteckverbinder M12
Komponente	Kabelkonfektionen
Beschreibung	einseitig konfektioniert
Steckverbinder 1	M12 D-Kodierung Stift gerade umspritzt
Kabeltyp	Kupferkabel (rund)
Kabelbeschreibung	bahntauglich

### Ausführung

Kabellänge	10 m
Anzahl der Adern	4
Adernaufbau	4x AWG 22/7
Kodierung	D-Kodierung

### Technische Kennwerte

Übertragungseigenschaften	Kat. 5 Klasse D bis 100 MHz
Datenrate	10 Mbit/s 100 Mbit/s
Grenztemperatur	-40 ... +85 °C unbewegt -25 ... +70 °C bewegt
Kabeldurchmesser	6,6 mm ± 0,2 mm
Minimaler Biegeradius	6x Kabeldurchmesser (wiederholtes Biegen) 5x Kabeldurchmesser (einmaliges Biegen)



**Pushing Performance**  
Since 1945

## Technische Kennwerte

Impedanz 100  $\Omega$   $\pm$ 5 %

## Materialeigenschaften

Werkstoff Kabel Elastomer  
Farbe Kabel schwarz

## Normen und Zulassungen

Normen EN 45545-2

## Kaufmännische Daten

Packungsgröße 2  
Nettogewicht 670 g  
Ursprungsland Rumänien  
europäische Zolltarifnummer 85444290  
GTIN 5713140239692  
ETIM EC002599  
eCl@ss 27060390 Konfektioniertes Datenkabel (nicht spezifiziert)