

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	https://b2b.harting.com/09482200011100

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 Ω \pm 5 %

Materialeigenschaften

Werkstoff Kabel	Elastomer
Farbe Kabel	schwarz

Normen und Zulassungen

Normen	EN 45545-2
--------	------------

Kaufmännische Daten

Packungsgröße	1
Nettogewicht	687 g
Ursprungsland	Rumänien
europäische Zolltarifnummer	85444290
GTIN	5713140239692
eCl@ss	27060390 Konfektioniertes Datenkabel (nicht spezifiziert)
