

M12 X-coded Cable Assembly 11,0 m



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

Artikelnummer	21 33 050 5810 110
Beschreibung	M12 X-coded Cable Assembly 11,0 m
HARTING eCatalogue	https://b2b.harting.com/21330505810110

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
Kabeltyp	Kupferkabel (rund)

Ausführung

Kabellänge	11 m
Anzahl der Adern	8
Adernaufbau	4x 2x AWG 26/7
Schirmung	geschirmt
Kodierung	X-Kodierung

Technische Kennwerte

Übertragungseigenschaften	Kat. 6 _A Klasse E _A bis 500 MHz
---------------------------	---



Pushing Performance
Since 1945

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 bewegt
	-40 ... +80 °C unbewegt
Kabeldurchmesser	6,7 mm ± 0,3 mm

Materialeigenschaften

Werkstoff Kabel	PUR (Polyurethan)
Farbe Kabel	gelb

Kaufmännische Daten

Packungsgröße	1
Nettogewicht	600 g
Ursprungsland	Rumänien
europäische Zolltarifnummer	85444290
GTIN	5713140248748
ETIM	EC002599
eCl@ss	27060390 Konfektioniertes Datenkabel (nicht spezifiziert)