

ix Type A - M12X PFT f Cat. 6A PUR 0,7m



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	0,7 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	5713140263444
ETIM	EC002599
eCl@ss	27060390 Konfektioniertes Datenkabel (nicht spezifiziert)