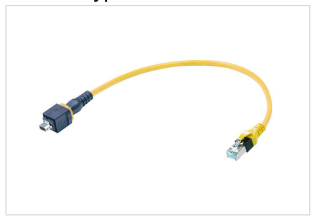


MPP ix Type A - RJ45 IP20 Cat6A PVC 0,4m



Artikelnummer	33 48 344 7805 004
Beschreibung	MPP ix Type A - RJ45 IP20 Cat6A PVC 0,4m
HARTING eCatalogue	https://b2b.harting.com/33483447805004

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

Bezeichnung

Kategorie	Systemverkabelung
Baureihe	HARTING Mini PushPull
Bezeichnung	ix Industrial [®]
Komponente	Kabelkonfektionen
Beschreibung	beidseitig konfektioniert
	HARTING Mini PushPull
Steckverbinder 1	ix Industrial [®] Typ A
	umspritzt
Steckverbinder 2	IDC-Schneidklemmanschluss
	HARTING DualBoot RJ45
	Piercinganschluss
Kabeltyp	Kupferkabel (rund)

Ausführung

Kabellänge	0,4 m
Anzahl der Adern	8
Adernaufbau	4x 2x AWG 26/7
Anschlussart	IDC-Schneidklemmanschluss Piercinganschluss

Technische Kennwerte

Übertragungseigenschaften	Kat. 6 _A 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 unbewegt -10 +70 °C bewegt -5 +70 °C beim Verlegen
Kabeldurchmesser	6,6 mm ± 0,3 mm

Materialeigenschaften

Werkstoff Kabel	PVC
Farbe Kabel	gelb

Normen und Zulassungen

	UN/ECE-R 118 UL 2556 Sec. 9.1 (FT2 Horizontal Flame Test)
Normen	UL 1581 Sec. 1100 (FT2 Horizontal Flame Test) UL 1581 Sec. 1061 (CFT Cable Flame Test)
	IEC 60332-2-2 Flammenwidrigkeit

Kaufmännische Daten

Packungsgröße	1
Ursprungsland	Lettland
europäische Zolltarifnummer	85444290
eCl@ss	27060390 Konfektioniertes Datenkabel (nicht spezifiziert)