

MPP ix Type A - RJ45 IP20 Cat6A PVC 0,2m



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

Artikelnummer	33 48 344 7805 002
Beschreibung	MPP ix Type A - RJ45 IP20 Cat6A PVC 0,2m
HARTING eCatalogue	https://b2b.harting.com/33483447805002

Bezeichnung

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

Ausführung

Kabellänge	0,2 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
---------------------------	---



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 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

Normen	UN/ECE-R 118
	UL 2556 Sec. 9.1 (FT2 Horizontal Flame Test)
	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)