

# ix Type A OM Cat.6A PUR 0.5m



Artikelnummer	33 48 313 1804 005
Beschreibung	ix Type A OM Cat.6A PUR 0.5m
HARTING eCatalogue	https://b2b.harting.com/33483131804005

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

### Bezeichnung

Kategorie	Systemverkabelung
Baureihe	HARTING ix Industrial <sup>®</sup>
Komponente	Kabelkonfektionen
Beschreibung	beidseitig konfektioniert
Steckverbinder 1	HARTING ix Industrial <sup>®</sup> PushPull IP20  Typ A  umspritzt  IDC-Schneidklemmanschluss
Steckverbinder 2	HARTING ix Industrial <sup>®</sup> PushPull IP20  Typ A  umspritzt  IDC-Schneidklemmanschluss
Kabeltyp	Kupferkabel (rund)

## Ausführung

Kabellänge	0,5 m
Anzahl der Adern	8
Adernaufbau	4x 2x AWG 26/7
Kontaktanzahl	8

#### Technische Kennwerte

Übertragungseigenschaften	Kat. 6 <sub>A</sub> Klasse E <sub>A</sub> 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 -30 +70 °C bewegt

## Materialeigenschaften

Werkstoff Kabel	PUR (Polyurethan)
Farbe Kabel	gelb
RoHS	konform
ELV Status	konform
China RoHS	е
REACH Annex XVII Stoffe	nicht enthalten
REACH ANNEX XIV Stoffe	nicht enthalten
REACH SVHC Stoffe	nicht enthalten
California Proposition 65 Stoffe	nicht enthalten

### Normen und Zulassungen

	IEC 60332-1-2 Flammenwidrigkeit
	IEC 60754-1 Halogenfreiheit
Normen	IEC 60811-404 Ölbeständigkeit
	IEC 61076-3-124
	UN/ECE-R 118 Brandschutz für Fahrzeuge

#### Kaufmännische Daten

Packungsgröße	1
Nettogewicht	40 g
Ursprungsland	Lettland
europäische Zolltarifnummer	85444290
GTIN	5713140332119
eCl@ss	27060390 Konfektioniertes Datenkabel (nicht spezifiziert)