

## MPP ix Tp A 4x2xAWG26 Cat6A PVC out 10m



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
Steckverbinder 1	HARTING Mini PushPull ix Industrial® Typ A umspritzt
Steckverbinder 2	HARTING Mini PushPull ix Industrial® Typ A umspritzt
Kabeltyp	Kupferkabel (rund)
Kabelbeschreibung	UV-Beständigkeit

### Ausführung

Kabellänge	10 m
Anzahl der Adern	8
Adernaufbau	4x 2x AWG 26/7
Anschlussart	IDC-Schneidklemmanschluss

### Technische Kennwerte

Übertragungseigenschaften	Kat. 6A 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	-20 ... +80 °C unbewegt -20 ... +80 °C bewegt

## Materialeigenschaften

Werkstoff Kabel	PVC
Farbe Kabel	schwarz
RoHS	konform
ELV Status	konform
China RoHS	e
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

Normen	IEC 61076-3-124
--------	-----------------

## Kaufmännische Daten

Packungsgröße	1
Nettogewicht	0,52 kg
Ursprungsland	Lettland
europäische Zolltarifnummer	85444290
GTIN	5713140282957
ETIM	EC002599
eCl@ss	27060390 Konfektioniertes Datenkabel (nicht spezifiziert)