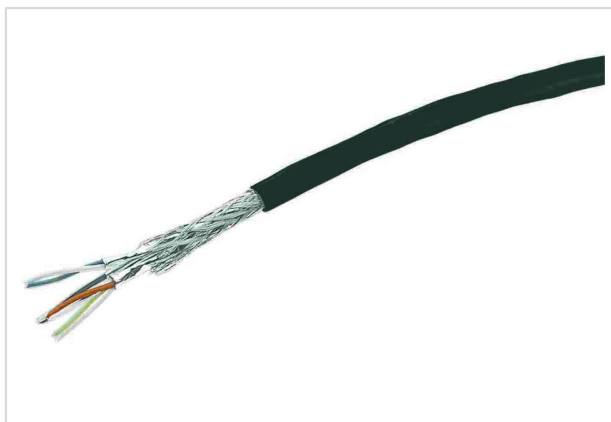


HARTING outd. Cat6A 4x2xAWG26/7 PVC 500m



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

Artikelnummer	09 45 600 0521
Beschreibung	HARTING outd. Cat6A 4x2xAWG26/7 PVC 500m
HARTING eCatalogue	https://b2b.harting.com/09456000521

Bezeichnung

Kategorie	Systemverkabelung
Komponente	Rohkabel
Beschreibung	nicht konfektioniert
Kabeltyp	Kupferkabel (rund)

Ausführung

Kabellänge	500 m
Anzahl der Adern	8
Adernaufbau	4x 2x AWG 26/7

Technische Kennwerte

Übertragungseigenschaften	Kat. 6 _A Klasse E _A bis 500 MHz
Datenrate	10 Mbit/s
	100 Mbit/s
	1 Gbit/s
	2,5 Gbit/s
	5 Gbit/s
	10 Gbit/s
Grenztemperatur	-20 ... +80 °C
Kabeldurchmesser	6,3 ... 6,9 mm
Minimaler Biegeradius	8x Kabeldurchmesser (wiederholtes Biegen)
	4x Kabeldurchmesser (einmaliges Biegen)
Leiterwiderstand @ 20 °C	≤290 Ω/km
Isolationswiderstand @ 20 °C	≥500 MΩ x km
Signallaufzeit @ 20 °C	≤5,13 ns/m



Pushing Performance
Since 1945

Technische Kennwerte

Wellenwiderstand @ 100 MHz	100 Ω \pm 5 %
----------------------------	------------------------

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	ja
California Proposition 65 Stoffe	Antimontrioxid

Normen und Zulassungen

Normen	UN/ECE-R 118 Brandschutz für Fahrzeuge
--------	--

Kaufmännische Daten

Packungsgröße	1
Nettogewicht	25.500 g
Ursprungsland	Deutschland
europäische Zolltarifnummer	85444920
GTIN	5713140062115
ETIM	EC003249
eCl@ss	27061801 Daten- und Kommunikationskabel (Kupfer)