

## HARTING outd. Cat6A 4x2xAWG26/7 PVC 50m



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

Artikelnummer	09 45 600 0541
Beschreibung	HARTING outd. Cat6A 4x2xAWG26/7 PVC 50m
HARTING eCatalogue	<a href="https://b2b.harting.com/09456000541">https://b2b.harting.com/09456000541</a>

### Bezeichnung

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

### Ausführung

Kabellänge	50 m
Anzahl der Adern	8
Adernaufbau	4x 2x AWG 26/7

### Technische Kennwerte

Übertragungseigenschaften	Kat. 6 <sub>A</sub> Klasse E <sub>A</sub> 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 $\Omega$ $\pm$ 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	2.500 g
Ursprungsland	Deutschland
europäische Zolltarifnummer	85444995
GTIN	5713140273566
ETIM	EC003249
eCl@ss	27061801 Daten- und Kommunikationskabel (Kupfer)