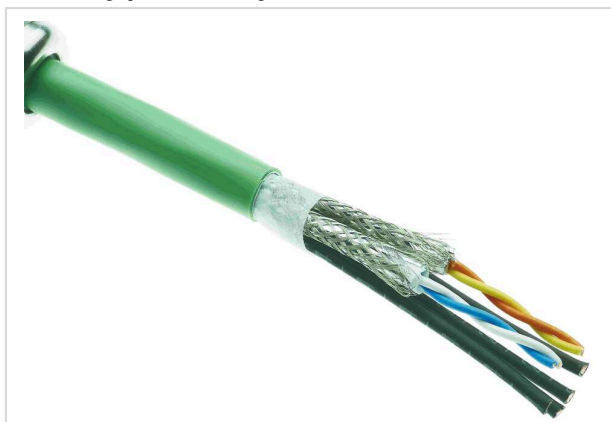


PN Type B Hybrid 4xAWG22/7 + 4x1.5, 500m



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

Artikelnummer	09 45 600 0320
Beschreibung	PN Type B Hybrid 4xAWG22/7 + 4x1.5, 500m
HARTING eCatalogue	https://b2b.harting.com/09456000320

Bezeichnung

Kategorie	Systemverkabelung
Komponente	Rohkabel
Beschreibung	nicht konfektioniert
Kabeltyp	Hybrid-Kabel (Kupfer/Kupfer)
Kabelbeschreibung	flammenwidrig

Ausführung

Kabellänge	500 m
Anzahl der Adern	8
Adernaufbau	4x AWG 22/7 4x 1,5 mm ²

Technische Kennwerte

Übertragungseigenschaften	Kat. 5 Klasse D bis 100 MHz
Datenrate	10 Mbit/s 100 Mbit/s
Grenztemperatur	-20 ... +70 °C
Kopplungswiderstand @ 20 °C / 100 MHz	≤10 mΩ/m
Leiterwiderstand @ 20 °C	≤120 Ω/km
Isolationswiderstand @ 20 °C	≥500 MΩ x km
Signallaufzeit @ 20 °C	≤5,3 ns/m
Wellenwiderstand @ 100 MHz	100 Ω ±15 %



Pushing Performance
Since 1945

Materialeigenschaften

Werkstoff Kabel	FRNC (LSZH)
Farbe Kabel	grün
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

Normen und Zulassungen

Normen	EN 13602
	IEC 60332-1-2 Flammenwidrigkeit
	UL style 21282 (80°C / 150 V)

Kaufmännische Daten

Packungsgröße	1
Nettogewicht	85.000 g
Ursprungsland	Deutschland
europäische Zolltarifnummer	85442000
GTIN	5713140273955
ETIM	EC001579
eCl@ss	27060501 Hybridkabel