



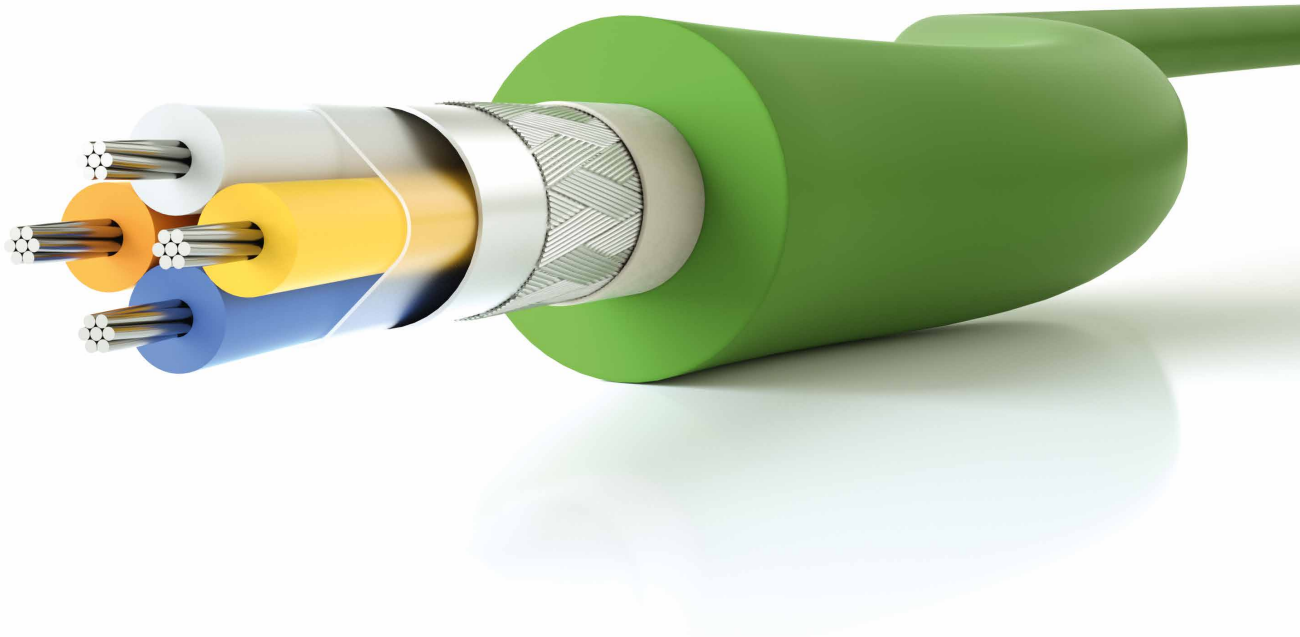
BRAUNKABEL

Passt. Einfach. Perfekt.

BKDATA

ETHERNET CAT. 5e 1 X 4 X 26/7 AWG

ECO



EtherCAT®



FLAMMWIDRIG

CMX

ANWENDUNG / PRODUKTMERKMALE

- Verkabelung nach EN 50173
- EtherCAT® und Ethernet / IP
- Industrial Ethernet Kategorie 5e mit einer Übertragungsrate bis 100 MBit/s
- Erfüllt Echtzeitanforderungen für Industrie 4.0
- Für flexiblen Einsatz und feste Verlegung geeignet
- Ermöglicht Patchkabel-Anwendungen bis max. 60 Meter
- PROFINET® Adercodierung
- Außenmantel voll recyclebar und halogenfrei
- Für Food & Beverage Anwendungen geeignet

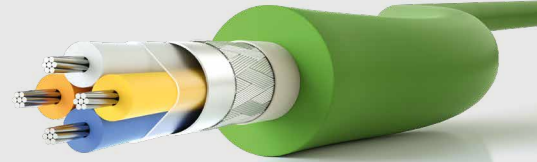
VORTEILE BEI BRAUNKABEL

- Direkt vom Hersteller
- Kurze Lieferzeiten / Standardaufmachung ab Lager
- Platzsparend durch kompakte Konstruktion mit Sternvierer-Verseilung
- Hochwertige UL-Zulassungen
- Auch für Kurzlängen optimiert

**BKDATA**

ETHERNET CAT. 5e 1 X 4 X 26/7 AWG

ECO

**LEITUNGSaufbau**

Leiter	26/7 AWG verzinkt
Aderisolation	Polypropylen
Verseilung	Sternvierer
Aderkennzeichnung	Nach PROFINET® Farbcode: weiß, gelb, blau, orange
Schirmung	Folienschirm, Kupfergeflecht
Bewicklung	Trennvlies
Außenmantel	100 % recyclefähiger Thermoplast
Farbe	Grün, ähnlich RAL 6018
Kabeldurchmesser	5,2 ± 0,15 mm

MERKMALE

Flammwidrigkeit	Nach UL 2556 VW 1 (CSA FT 1)
UL-Zulassung	CMX-Listing
Sonstige Richtlinien	RoHS- und REACH-konform

MECHANISCHE EIGENSCHAFTEN

Temperaturbereich UL	unbewegt: -20° bis +75° C bewegt: -20° bis +75° C
Temperaturbereich außerhalb UL	unbewegt: -25° bis +90° C bewegt: -25° bis +90° C
Mindestbiegeradius	unbewegt: 4 x Durchmesser bewegt: 8 x Durchmesser

ELEKTRISCHE EIGENSCHAFTEN

Wellenwiderstand	Nach IEC 61156-6 (Nennimpedanz 100 Ohm)
Leiterwiderstand	142 Ohm
Spannung	UL-Listing 300 Volt

ÜBERTRAGUNGSEIGENSCHAFTEN (TYPISCHE MESSWERTE)

Frequenz (MHz)	1*	4	10	16	20	31,25	62,5	100
Dämpfung (dB/100m)	2,65	5,39	8,26	10,27	11,35	14,07	20,02	26,07
NEXT (dB)	83	71	61	64	61	54	52	47

* Wert nur zur Information

QUERSCHNITT**AUFMACHUNG**

100 m Ring	Art.-Nr. 502876
500 m auf Spule	Art.-Nr. 502877
1.000 m auf Spule	Art.-Nr. 502878