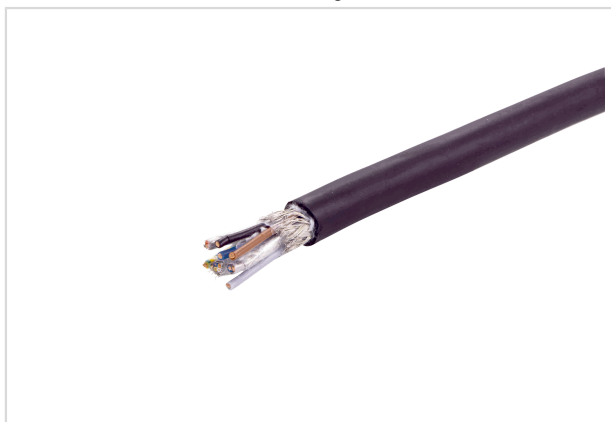


## HARTING F+B Hybridcable, PO 50m



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

Artikelnummer	09 45 600 0335
Beschreibung	HARTING F+B Hybridcable, PO 50m
HARTING eCatalogue	<a href="https://b2b.harting.com/09456000335">https://b2b.harting.com/09456000335</a>

### Bezeichnung

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

### Ausführung

Kabellänge	50 m
Anzahl der Adern	13
Adernaufbau	2x 2x AWG 22
	2x 0,75 mm <sup>2</sup>
	2x 1,5 mm <sup>2</sup>
	5G 2,5 mm <sup>2</sup>

### Technische Kennwerte

Übertragungseigenschaften	Kat. 5e Klasse D bis 100 MHz
Datenrate	10 Mbit/s
	100 Mbit/s
Grenztemperatur	-40 ... +90 °C
Minimaler Biegeradius	10x Kabeldurchmesser (wiederholtes Biegen)

### Materialeigenschaften

Werkstoff Kabel	Polyolefin Copolymer
Farbe Kabel	schwarz



**Pushing Performance**  
Since 1945

## Normen und Zulassungen

Zulassungen	Ecolab Topactive 200
	Ecolab Topactive 500
	Ecolab Topax 66
	Ecolab Topax 990
	Ecolab Topactive OKTO

## Kaufmännische Daten

Packungsgröße	1
Nettogewicht	391 g/m
Ursprungsland	Deutschland
europäische Zolltarifnummer	85444995
GTIN	5713140273993
eCl@ss	27060501 Hybridkabel