



### Bestellbezeichnung

**CBL-PUR-BK-04x034-100M**

Kabel, PUR/PP, 4-adrig

### Merkmale

- Rohkabel mit cURus Zulassung
- Schleppkettenauglich
- Flammwidriges Kabel
- Mikroben- und Hydrolysebeständig
- Halogenfrei

### Technische Daten

#### Elektrische Daten

Betriebsspannung	U <sub>B</sub>	max. 300 V
------------------	----------------	------------

#### Umgebungsbedingungen

Umgebungstemperatur	Kabel, fest verlegt: -40 ... 80 °C (-40 ... 176 °F) Kabel, beweglich: -20 ... 80 °C (-4 ... 176 °F)
---------------------	--

#### Mechanische Daten

##### Material

Kabel	PUR
-------	-----

Aderisolation	PP
---------------	----

Kabel	feinstdrähtig, flexibel
-------	-------------------------

Manteldurchmesser	Ø 4,3 mm
-------------------	----------

Biegeradius	> 10 x Leitungsdurchmesser, bewegt > 5 x Leitungsdurchmesser, fest verlegt
-------------	---

Farbe	schwarz
-------	---------

Aderzahl	4
----------	---

Aderquerschnitt	0,34 mm <sup>2</sup>
-----------------	----------------------

Leiteraufbau	42 x 0,1 mm Ø
--------------	---------------

Länge	L	100 m
-------	---	-------

Brennbarkeit	
--------------	--

Kabel	FT2
-------	-----

#### Normen- und Richtlinienkonformität

##### Normenkonformität

Brennbarkeit	Leitung: UL 1581 Section 1061; IEC 60332-1-2:2004
--------------	---

Halogenfreiheit	IEC 60754-1:1994
-----------------	------------------

#### Zulassungen und Zertifikate

UL-Zulassung	cURus AWM 20549 AWM I/II A/B 80°C 300V FT2
--------------	--

### Elektrischer Anschluss

-----	BN
-----	WH
-----	BU
-----	BK