

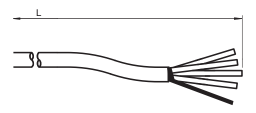
Rohkabel-Meterware CBL-PUR-ABG-GY-04x034-100M

Halogenfrei

Kabel, PUR/PP, 4-adrig grau, abgeschirmt



Abmessungen



3	
))	Ī
9 - 2	E
2	
	ı
<u> </u>	•
Dag	
0-02-20	ı
	•
9	
5	
5000	
	,
7 - 7	•
20.02	
-	
2	
5	
5	
1	

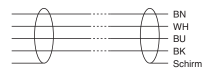
Technische Daten		
Elektrische Daten		
Betriebsspannung	U_B	max. 300 V AC/DC
Konformität		
Halogenfreiheit		DIN VDE 0472-815 DIN EN 50267-2-1
Umgebungsbedingungen		
Umgebungstemperatur		
Kabel, fest verlegt		-40 80 °C (-40 176 °F)
Kabel, beweglich		-25 80 °C (-13 176 °F)
Verschmutzungsgrad		3
Mechanische Daten		
Kabel		gemäß IEC/EN 60228 (DIN VDE 0295) Klasse 5
Manteldurchmesser		4,8 mm
Biegeradius		> 10 x Leitungsdurchmesser, bewegt > 5 x Leitungsdurchmesser, fest verlegt
Mantelhaftsitz		max. 100 N / 300 mm
Mantelfarbe		grau (ähnlich RAL 7001)
Aderzahl		4

ger
231825
~
23
<u>ë</u>
Jateiname: 2
ate
<u> </u>
ı: 2023-02-20 Da
Ö
023
<u></u>
Ē
edati
9
۸usga
⋾
~
Š
2023-02-20
ᄍ
Ñ
202
Ë
ᇎ
gg
Veröffentlichungsdatum: 2
ij
₽
<u>=</u>
Õ
Š

r.pdf

	0,34 mm ²
	Ader 1: braun Ader 2: weiß Ader 3: blau Ader 4: schwarz
	19 x 0,15 mm Ø
	Cu-Geflecht, verzinnt, 85 % Bedeckung
L	100 m
	Li 9Y 11YM 4 x 0,34
	ja
	PUR auf Polyetherbasis
	PP
	gut
	L

Anschlussbelegung



Zubehör



V1S-W-ABG-PG9

Kabelstecker M12 gewinkelt A-kodiert 4-polig, für Kabeldurchmesser 5 - 8 mm, geschirmt,