

Artikelnummer	Artikelname
153599888	Textilleitung, rund, 3-adrig, 50m-Spule, schwarz

Textilleitung, rund, 50m-Spule, H03VV-F3x0,75mm², Farbe: schwarz



Technische Daten		153599888
Form		rund
Leiternennquerschnitt		0,75 mm ²
Halogenfrei nach IEC 60754-2		nein
Leitungs-Breite ca.		6,0 mm
Leitungs-Höhe ca.		6,0 mm
Raucharm nach EN IEC 61034-2		nein
Zul. max. Leitertemperatur		80 °C
Raucharm nach EN 61034-2		nein
Leiternennquerschnitt (AWG)		1600,000 kcmil
Min. zulässiger Biegeradius, flexibler Einsatz mit Zwangsführung		11 mm
Aderkennzeichnung nach HD 308 S2		ja
Halogenfrei		nein
Nennspannung U		250 V
Torsionsschutz		nein
Anzahl der Verseilelemente		0
Hilfsader-Zahl		0
Schirm		nein
Ader-Zahl		3
Außendurchmesser ca.		6,0 mm
Halogenfrei nach EN 60754-1/2		nein
Ölbeständig nach EN IEC 60811-404		nein
Kältebeständig nach EN 60811-504+505+506		nein
Mit Schutzleiter		ja
Leiterwiderstand bei 20 °C		26 Ohm/km
Mantel-Farbe		schwarz
Leiter-Form		rund
Leiter-Material		Kupfer
Schirm über Verseilelement		ohne
Schirm über Verseilung		ohne
Mantelmaterial		Polyvinylchlorid (PVC)
Leiter-Klasse		Kl.1 = eindrätig
Bewehrung/Armierung		Draht
Tragorgan		Aramidfaser
Leiter-Oberfläche		sonstige
Brandverhaltens nach EN 13501-6: Klasse		ohne

Technische Daten		153599888
Brandverhalten nach EN 13501-6: Rauchentwicklung	ohne	
Brandverhalten nach EN 13501-6: Abtropfverhalten	ohne	
Brandverhalten nach EN 13501-6: Säureentwicklung	ohne	
AWG-Größe	18	
Spezifizierung Aderisolation	sonstige	
Spezifizierung Mantelmaterial	sonstige	
Material Bewehrung	Kupfer	
Kabelgeometrie	rund	
Schutzhülle	Polyvinylchlorid (PVC)	
Werkstoff der Aderisolation	Polyvinylchlorid (PVC)	
Ader-Kennzeichnung	Farbe	
Zul. Kabelaußentemperatur bei Montage/ Handling	0 80 °C	
Zul. Kabelaußentemperatur nach Montage ohne Erschütterung	0 80 °C	
Flammwidrig nach IEC 60332-1-2	ja	
Max. Zugfestigkeit während der Verlegung	10,00 kN	
Verpackungsanbruch FH	N	