

Bezeichnung [description]:
FLY-B 95,0 -Sonderfarbe einfarbig-

MEDI-ArtNr. [PART-No.]: 403951E

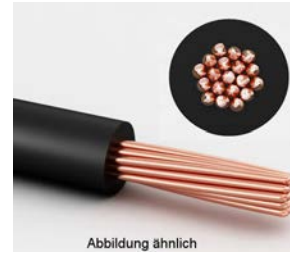


Abbildung ähnlich

Aufbaubeschreibung [construction]:

Leiter [conductor]:	Kupfer blank nach EN 13602 [bare copper acc. to EN 13602]
Leiterquerschnitt nach ISO 6722 [wire size acc. to ISO 6722]:	95,00 mm ²
Leiteraufbau nach ISO 6722 [construction acc. to ISO 6722]:	485x0,50mm
Aderanzahl [number of cores]:	1
Aderisolation [core insulation]:	PVC gemäß ISO 6722 Klasse A [PVC acc. to ISO 6722 Class A]
Aderfarbe [core colour]:	optional [optional]
Wandstärke [wall thickness]:	nom. 1,60mm
Aderdurchmesser [outer diameter]:	max. 16,20mm nach [acc. to] ISO 6722

Elektrische und mechanische Werte [electrical and mechanical values]:


Prüfspannung [testing voltage]:	1000V AC
Durchschlagspannung [breakdown voltage]:	5000V AC
Betriebsspannung [voltage rating]:	60V DC
Leiterwiderstand [conductor resistance]:	max. 0,26 Ohm/km bei [at] 20°C
Temperaturbereich statisch [temperature range static]:	-40 bis [to] +85°C (3000h - ISO 6722)

Kennzeichnung/Bedruckung [marking]:

Prägung []	
------------	--

Zulassungen [approbations]:

Norm:	ISO 6722
-------	----------

RoHS	REACH Ready		 MEDI Kabel GmbH Daimler Str. 47 DE 84478 Waldkraiburg www.medikabel.de
790252	Artikel:	Stand:	
Seite/Page: 1 von/of 1	403951E FLY-B 95,0 -Sonderfarbe einfarbig-	2015-05-20 14:31:32 Stephan Langner	

-Angaben entsprechen dem aktuellen Stand - Änderungen behalten wir uns vor.
-Dieses Datenblatt unterliegt nicht dem Änderungsdienst.
-Eine Prüfung der Eignung des Produktes für den beabsichtigten Verwendungszweck unterliegt dem Kunden.
-Angabe Maße und Werte beziehen sich auf MEDI-Fertigungsmengen.
-Abweichungen bei Zukaufware möglich.
-Nicht definierte Parameter sind nicht vertragsrelevant.

-This datasheet is not covered by technical change management.
-This datasheet will not be updated.
-The customer is responsible for examining the suitability of the product for intended purpose.
-Dimensions and values given in datasheet refer to MEDI-Production quantities.
-Repurchased goods can differ.
-Deviations of dimensions and values given are possible for second source goods.