

## Verschiedene-Diverse SIHF-JB 5x 6 Ri. 50 Silikonleitung

### Allgemeine Informationen

Artikelnummer	ET0136236
EAN	
Hersteller	Verschiedene-Diverse
Hersteller-ArtNr	SIHF-JB 5x6 Ri.50
Hersteller-Typ	SIHF-JB 5x 6
Verpackungseinheit	50 Meter
Artikelklasse	Flexible Leitung



### Technische Informationen

Leiter-Nennquerschnitt	6mm <sup>2</sup>
Leiter-Klasse	
Ader-Zahl	
Ader-Isolation	
Ader-Kennzeichnung	
Schutzleiter	
Schirm	
Mantel-Material	
Mantel-Farbe	
Ausführung	
Außendurchmesser ca.	17.7mm
Zul. Kabelaußentemperatur, fest verlegt	180°C
Nennspannung U <sub>0</sub>	300V
Nennspannung U	500V

Verschiedene-Diverse SIHF-JB 5x 6 Ri.

50 Silikonleitung Leiter-Nennquerschnitt 6mm<sup>2</sup>, Leiter-Klasse Kl.5 = feindrätig, Ader-Zahl 5, Ader-Isolation Gummi (Silikon), Ader-Kennzeichnung Farbe, Schutzleiter, Mantel-Material Gummi (Silikon), Mantel-Farbe sonstige, Ausführung rund, Außendurchmesser ca.

17,7mm, Zul.

Kabelaußentemperatur, fest verlegt -60 ...

180°C, Nennspannung U<sub>0</sub> 300V, Nennspannung U 500V, Leiter-Material Kupfer, verzinkt, Wird dort eingesetzt, wo hohe Temperaturschwankungen herkömmliche

PVC-isolierte Leitungen brüchig oder spröde machen.

Die Isolation ist auf Silikon-Kautschukbasis aufgebaut.

Sie ist resistent gegen pflanzliche und tierische Fette, viele Öle und verdünnte Säuren sowie Zersetzung durch Alkohole, Weichmacher, Laugen und Salzlösungen.

Die Isolation ist tropfenfest und beständig gegen Sauerstoff und Ozon.

Bei Brand entsteht eine isolierende Schicht um die blanken Drähte.

Max.

Betriebstemperatur 180 °C.

Kupferbasis: EUR 150,- je 100 kg

[Verschiedene-Diverse SIHF-JB 5x 6 Ri. 50 Silikonleitung online kaufen](#)