

Verschiedene-Diverse SIHF-GL-P-JZ 14x1,5 Tr.500 Silikonltg beweh

Allgemeine Informationen

Artikelnummer	ET0132226
EAN	
Hersteller	Verschiedene-Diverse
Hersteller-ArtNr	SIHF-GL-P-JZ 14x1,5 Tr.500
Hersteller-Typ	SIHF-GL-P-JZ 14x1,5
Verpackungseinheit	500 Meter
Artikelklasse	Flexible Leitung



Technische Informationen

Leiter-Nennquerschnitt	1.5mm ²
Leiter-Klasse	
Ader-Zahl	
Ader-Isolation	
Ader-Kennzeichnung	
Schutzleiter	
Schirm	
Mantel-Material	
Mantel-Farbe	
Außendurchmesser ca.	16.2mm
Zul. Kabelaußentemperatur, fes	-60...180°C
Nennspannung U ₀	300V
Nennspannung U	500V

Verschiedene-Diverse SIHF-GL-P-JZ 14x1,5 Tr.500 Silikonltg bewehrt
 Leiter-Nennquerschnitt 1,5mm², Leiter-Klasse Kl.5 = feindräftig, Ader-Zahl 14,
 Ader-Isolation Gummi (Silikon), Ader-Kennzeichnung Ziffern, Schutzleiter,
 Schirm, Mantel-Material Gummi (Silikon), Mantel-Farbe sonstige,
 Außendurchmesser ca.

16,2mm, Zul.

Kabelaußentemperatur, fest verlegt -60 ...

180°C, Nennspannung U₀ 300V, Nennspannung U 500V, Silicon-Leitungen
 werden überall dort eingesetzt, wo Leitungsisolationen hohen
 Temperaturschwankungen ausgesetzt sind.

Wegen\ausgezeichneter Wetterbeständigkeit können sie sowohl bei hohen als auch bei niedrigen Temperaturen bis -60°C eingesetzt werden.\nBesonders für den Einsatz in Kraftwerken.

Auch in Hütten-, Stahl- und Walzwerken, Gießereien, im Flugzeugbau und Schiffsbau sowie in\nZement-, Glas- und Keramikfabriken, in Scheinwerfern- und Hochleistungsleuchten und Wärmegeräten aller Art.

Durch die Abschirmung\nwird eine störfreie Übertragung von Signalen bzw.

Impulsen sichergestellt.

Mit Glasseidenband-Umwicklung und Geflecht aus verzinkten Stahldrähten

[Verschiedene-Diverse SIHF-GL-P-JZ 14x1,5 Tr.500 Silikonltg beweh online](#)

[kaufen](#)