

Verschiedene-Diverse H07RN-F 4G 95

S Gummischlauchlei

Allgemeine Informationen

| | |
|--------------------|----------------------|
| Artikelnummer | ET0125094 |
| EAN | |
| Hersteller | Verschiedene-Diverse |
| Hersteller-ArtNr | H07RN-F 4G95 S |
| Hersteller-Typ | H07RN-F 4G 95 |
| Verpackungseinheit | 1 Meter |
| Artikelklasse | Flexible Leitung |



Technische Informationen

| | |
|--|-------------------|
| Leiter-Nennquerschnitt | 95mm ² |
| Leiter-Klasse | |
| Ader-Zahl | |
| Ader-Isolation | |
| Ader-Kennzeichnung | |
| Schutzleiter | |
| Schirm | |
| Mantel-Material | |
| Mantel-Farbe | |
| Ausführung | |
| Halogenfrei nach EN 60754-1/2 | |
| Flammwidrig | |
| Raucharm nach EN 61034-2 | |
| Außendurchmesser ca. | 47.1mm |
| Zul. max. Leitertemperatur | 60°C |
| Zul. Kabelaußentemperatur, in Bewegung | 30...60°C |
| Zul. Kabelaußentemperatur, fest | -30...60°C |
| Nennspannung U ₀ | 450V |
| Nennspannung U | 750V |

Verschiedene-Diverse H07RN-F 4G 95 S Gummischlauchleitung
 Leiter-Nennquerschnitt 95mm², Leiter-Klasse Kl.5 = feindrätig, Ader-Zahl 4,
 Ader-Isolation Gummi (EPR), Ader-Kennzeichnung Farbe, Schutzleiter,
 Mantel-Material Gummi (EPR), Mantel-Farbe schwarz, Ausführung rund,
 Flammwidrig nach EN 60332-1-2, Außendurchmesser ca.

47,1mm, Zul.

max.

Leitertemperatur 60°C, Zul.

Kabelaußentemperatur, in Bewegung -30 ...

60°C, Zul.

Kabelaußentemperatur, fest verlegt -30 ...

60°C, Nennspannung U₀ 450V, Nennspannung U 750V, Leiter-Material Kupfer, blank, Nach VDE 0282.

Zur Verwendung an schweren Geräten, z.B.

Werkzeuge und landwirtschaftliche Geräte bei hohen Beanspruchungen, in trockenen und feuchten Räumen sowie im Freien.

Max.

Betriebstemperatur 60 °C.

Kupferbasis: EUR 150,- je 100 kg

[Verschiedene-Diverse H07RN-F 4G 95 S Gummischlauchlei online kaufen](#)