

Oberbegriff

Beschreibung

Anschlussleitung 3 x Cu versilbert Sil/Sil

Anschlussleitung 3 x Cu versilbert
 nach DIN, Adern 3 x 1,0 mm²
 gemeinsam verseilt
 Silikon/Silikon isoliert
 Art.-Nr. 9493 2223S-10

Anschlussleitung 5 x 1,5 Sil/Sil

Anschlussleitung 5 x Cu versilbert
 nach DIN , Adern 5 x 1,5 mm²
 gemeinsam verseilt
 Silikon/Silikon isoliert
 Art.-Nr. 9493 2224S-13

Anschlussleitung 5 x Cu versilbert Sil/Sil

Anschlussleitung 5 x Cu versilbert
 nach DIN, Adern 5 x 2,5 mm²
 Silikon/Silikon isoliert
 Art.-Nr. 9493 2223S-15

Anschlussleitung 5 x Cu versilbert Sil/Sil

Anschlussleitung 5 x Cu versilbert
 nach DIN, Adern 5 x 1,0 mm²
 gemeinsam verseilt
 Silikon/Silikon isoliert
 Art.-Nr. 9493 2223S-13

Anschlussleitung 7x Cu versilbert Sil/Sil

Anschlussleitung 7 x Cu versilbert
 Adern 7 x 1,5 mm²
 gemeinsam verseilt
 Silikon/Silikon isoliert
 Art.-Nr. 9493 2233 S-16

Oberbegriff

Beschreibung

Anschlussleitung TBS 4-19(4) FTJ

Anschlussleitung 4 x Cu versilbert

Typ: TBS 4-19(4)FTJ

nach DIN, Adern x 0.22 mm²

gemeinsam verseilt

PTFE/Cu-verzinkt/PTFE isoliert

Außendurchmesser ca. 3,6 mm

Temperaturbeständigkeit der

Isolation -190 bis + 280 °C

Art.-Nr. 9493 2225S-15

Anschlußleitung-1x0,25qmm-Cu/ver-PTFE-rt

Anschlussleitung

Adern 1 x 0,25 mm² (rot)

PTFE isoliert

incl. Cu-Zuschlag

Litzenleiter flexibel

Art.-Nr. 9400 2002-02

Anschlußleitung-1x0,25qmm-Cu/ver-PTFE-ws

Anschlussleitung

Adern 1 x 0,25 mm² (weiß)

PTFE isoliert

incl. Cu-Zuschlag

Litzenleiter flexibel

Art. Nr. 9400 2002-03

Oberbegriff

Beschreibung

Anschlußleitung-1x1,0qmm-20kV

Hochspannungszündleitung Cu-verzinkt

Adern 1 x 1,0 mm²

Silikon isoliert

Prüfspannung 20 kV nach DIN 72561

Mantelfarbe rotbraun.

Art.-Nr.: 9600 1011-20

Anschlußleitung-1x1,0qmm-Cu/ver-Sil/Si

Anschlussleitung

Adern 1 x 1,0 mm²

Silikon isoliert

Litzenleiter hoch flexibel

Art.-Nr. 9400 2002-01

Anschlußleitung-1x1,0qmm-Sil/Gl/Sil

Hochspannungszündleitung Cu-verzinkt SIFZÜ

Adern 1 x 1,0 mm

Silikon/Glasseide/Silikon isoliert

Außendurchmesser ca. 5,5 mm

Prüfspannung 10000V nach DIN 72561

Mantelfarbe rotbraun

Art.-Nr.: 9600 1011-15

Anschlußleitung-2x0,22-FEP/FEP

Anschlussleitung 2 x Cu verzinkt

2 x AWG 24, Adern 2 x 0,22 mm²

FEP/FEP isoliert

Außendurchmesser ca. 3,2 mm.

Art.-Nr.: 7294 38115

Oberbegriff

Beschreibung

Anschlußleitung-2x0,22-FEP/Sil

Anschlussleitung 2 x Cu verzinkt
2 x AWG 24
Adern 2 x 0,22 mm² (rot/weiß)
(19 x 0,127 mm)
FEP/Silikon isoliert
Außendurchmesser ca. 4,25 mm
schleppkettenfähig
Mantel weiß
Art.-Nr.: 7294 24115

Anschlußleitung-2x0,25-Sil/Sil

Anschlussleitung
Adern 2 x 0,25 mm² (65 x 0,07)
ASS isoliert.
Ausführung hochflexibel
Art.-Nr.: ASS 1 x 2 x 0,25

Anschlußleitung-2x0,5-FEP/Sil

Anschlussleitung Cu-verzinkt
Adern 2 x 0,5 mm²
FEP/Silikon isoliert
Art.-Nr. FLA-023

Anschlußleitung-2x0.14-GI

Anschlussleitung Cu vernickelt
Adern 2 x 0,14 mm²
verseilt
Glasseide isoliert.
Art.-Nr. FLE-019

Oberbegriff

Beschreibung

Anschlußleitung-2x0.22-PVC/PVC

Anschlussleitung Cu vernickelt

Adern 2 x 0,22 mm² (rot/weiß)

PVC/PVC isoliert

Außendurchmesser ca. 3,6 mm

Mantel weiß

Art.-Nr. 7294 24118

Anschlußleitung-2x0.34-FEP/Schirm/Sil

Anschlussleitung Cu-vernickelt

Adern 2 x 0,34 mm² (grün/gelb)

FEP/Schirm/Silikon isoliert

Außendurchmesser ca. 4,0 mm

Art.-Nr. 7294 24116

Anschlußleitung-2x0.34-GI/GI/PVA

Anschlussleitung Cu-vernickelt

Adern 2 x 0,34 mm²

Glasseide/Glasseide/PVA isoliert

Art.-Nr. FLA-001

Anschlußleitung-2x0.34-PVC/PVC

Anschlussleitung Cu-vernickelt

Adern 2 x 0,34 mm² (rot/weiß)

PVC/PVC isoliert

Außendurchmesser ca. 4,0 mm

Mantel weiß

Art.-Nr. 7294 24117

Oberbegriff

Beschreibung

Anschlußleitung-4x0,14-PTFE/VA/PTFE

Anschlussleitung 4 x Cu versilbert
nach DIN, Adern x 0.14 mm²
gemeinsam verseilt
PTFE/VA-Geflecht/PTFE isoliert
Außendurchmesser ca. 3,6 mm
Temperaturbeständigkeit der
Isolation -190 bis + 280 °C
Art.-Nr. 9493 2226G-15

Anschlußleitung-4x0,22-FEP/Cu-Gefl./Sil

Anschlussleitung 4 x Cu verzinkt
Adern 4 x 0,22 mm² (2xweiß, 2xrot)
FEP/Cu-Schirm/Silikon isoliert
Außendurchmesser ca. 4,25 mm.
Mantelfarbe: rotbraun
Art.-Nr.: 7294 24126

Anschlußleitung-4x0,22-FEP/Sil

Anschlussleitung 4 x Cu verzinkt
Adern 4 x 0,22 mm² (2xweiß, 2xrot)
FEP/Silikon isoliert
Außendurchmesser ca. 4,25 mm.
Mantelfarbe: weiß
Art.-Nr.: 7294 24125

Anschlußleitung-4x0,22-FEP/Sil

Anschlussleitung 4 x Cu verzinkt
Adern 4 x 0,22 mm² (2xweiß, 2xrot)
FEP/Silikon isoliert
Außendurchmesser ca. 4,25 mm.
Mantelfarbe: rotbraun
Art.-Nr.: 7294 24126-1

Oberbegriff

Beschreibung

Anschlußleitung-4x0,22-GI/GI/VA

Anschlussleitung 4 x Cu vernickelt,
Adern 4 x 0,22 mm² (2xweiß, 2xrot)
gemeinsam verseilt
Glasseide/Glasseide/VA isoliert
Außendurchmesser ca. 3,5 mm
Temperaturbeständigkeit der
Isolation -40 bis +400 °C.
Art.-Nr.: 7294 85932225S-16

Anschlußleitung-4x0,22-PTFE/VA/PTFE

Anschlussleitung 4 x Cu versilbert
nach DIN , Adern x 0.22 mm²
Typ: TBS-24-7(4) ST9/9922/9
gemeinsam verseilt
PTFE/VA-Geflecht/PTFE isoliert
Außendurchmesser ca. 3,6 mm
Temperaturbeständigkeit der
Isolation -190 bis + 280 °C
Art.-Nr. 9493 2226S-15

Anschlußleitung-4x0,22-PVC/PVC-SW

Anschlussleitung 4 x Cu vernickelt,
Adern 4 x 0,22 mm² (2xweiß, 2xrot)
gemeinsam verseilt
PVC/PVC isoliert
Außendurchmesser ca. 4,5 mm
Mantel schwarz.
Art.-Nr.: 7294 4022.P-01

Oberbegriff

Beschreibung

Anschlußleitung-4x0,25-Sil/Sil

Anschlussleitung 4 x Cu vernickelt,
 Adern 4 x 0,25 mm² (schwarz, grau, grün, rot)
 Silikon/Silikon isoliert, gemeinsam verseilt
 Außendurchmesser ca. 4,5 mm,
 Mantel schwarz.
 Art.-Nr.: 7294 4025SS-01

Anschlußleitung-4x0,22-PVC/PVC

Anschlussleitung Cu vernickelt
 Adern 4 x 0,22 mm² (2xweiß, 2xrot)
 PVC/PVC isoliert
 Außendurchmesser ca. 4,2 mm
 Mantel weiß
 Art.-Nr. 7294 24119

Anschlußleitung-6x0,22-PTFE/Cu/PTFE

Anschlussleitung 6 x Cu versilbert
 Typ: 1TXS 24-7(6)STJ/220044/9
 nach DIN, Adern x 0.22 mm²
 gemeinsam verseilt
 PTFE/Cu-versilbert/PTFE isoliert
 Außendurchmesser ca. 4,6 mm,
 Temperaturbeständigkeit der
 Isolation -190 bis + 280 °C
 Art.-Nr. 9493 2225S-25

Anschlußleitung-6x0,025-FEP/Schirm/Sil

Anschlussleitung Cu vernickelt
 Adern 6 x 0,25 mm² (3xrot, 3xweiß)
 FEP/Schirm/Silikon isoliert
 Außendurchmesser ca. 6,2 mm
 Mantel rotbraun

Oberbegriff

Beschreibung

Art.-Nr. 7294 24116

Anschlußleitung-8x0.20-GI/GI/PVA

Anschlussleitung Cu vernickelt

Adern 8 x 0,20 mm²

Glasseide/Glasseide/PVA isoliert

Art.-Nr. FLA-0048