

LIEFERPROGRAMM 2020



meusel
kabeltechnik gmbh



LIEFERPROGRAMM

Flachleitungen 2



NGFLGÖU

Verwendung

Als Energie- und Steuerleitungen, insbesondere an Hebezeugen, Transportanlagen, Werkzeugmaschinen usw., bei mittleren mechanischen Beanspruchungen und bei betriebsmäßig starken Biegungen in nur einer Ebene. in trockenen und feuchten Räumen.

Technische Daten

Gebrauchstemperatur: -35° C bis + 90° C

Nennspannung: U_o/U: 300 / 500 V

Aderfarben: nach DIN VDE 0293

Mantelfarbe: schwarz

Verfügbare Abmessungen (Aderzahl + Querschnitt)

4X1,5 | 5X1,5 | 7X1,5 | 8X1,5 | 10X1,5 | 12X1,5 | 24X1,5 Bd | 4X2,5 | 5X2,5 | 7X2,5 | 8X2,5 | 10X2,5 | 12X2,5 | 24X2,5 Bd | 4X4 | 5X4 | 7X4 | 4X6 | 5X6 | 7X6 | 4X10 | 7X10 | 4X16 | 5X16 | 7X16 | 4X25 | 5X25 | 7X25 | 4X35 | 7X35 | 4X50 | 4X70 | 4X95 | 4X120

[Weitere Informationen ONLINE](#)

Kategorie: [Flachleitungen](#)



KYFLY

Verwendung

Als Energie- und Steuerleitungen, insbesondere an Hebezeugen, Transportanlagen, Werkzeugmaschinen usw., bei mittleren mechanischen Beanspruchungen und bei betriebsmäßig starken Biegungen in nur einer Ebene. in trockenen und feuchten Räumen.

Technische Daten

Gebrauchstemperatur: -30° C bis + 70° C

Nennspannung: U_o/U: 300 / 500 V

Aderfarben: 5, 20 und 28 adrig Sonderfarben,

sonst schwarze Adern mit Ziffernaufdruck und ggf. eine Ader gn/ge

Mantelfarbe: schwarz

Verfügbare Abmessungen (Aderzahl + Querschnitt)

5x4x0,5 Bd | 7x4x0,5 Bd | 8x7x0,5 Bd | 12x0,75 | 18x0,75 | 24x0,75 | 16x1,0 | 4x4x1,0 Bd | 18x1,0 | 24x1,0 | 18x1,5 | 7x6x1,5 Bd

[Weitere Informationen ONLINE](#)

Kategorie: [Flachleitungen](#)



KYFLTCY

Verwendung

Als Energie- und Steuerleitungen, insbesondere an Hebezeugen, Transportanlagen, Werkzeugmaschinen usw., bei mittleren mechanischen Beanspruchungen und bei betriebsmäßig starken Biegungen in nur einer Ebene. in trockenen und feuchten Räumen.

Technische Daten

Gebrauchstemperatur: -30° C bis + 70° C

Nennspannung: U_o/U: 300 / 500 V

Aderfarben: 5, 20 und 28 adrig Sonderfarben,

sonst schwarze Adern mit Ziffernaufdruck und ggf. eine Ader gn/ge

Mantelfarbe: schwarz

Verfügbare Abmessungen (Aderzahl + Querschnitt)

20X0,5 | 30X1,0 | 6X2,5

[Weitere Informationen ONLINE](#)

Kategorie: [Flachleitungen](#)



KYFLCY

KYFLCY

Verwendung

Als Energie- und Steuerleitungen, insbesondere an Hebezeugen, Transportanlagen, Werkzeugmaschinen usw., bei mittleren mechanischen Beanspruchungen und bei betriebsmäßig starken Biegungen in nur einer Ebene. in trockenen und feuchten Räumen.

Technische Daten

Gebrauchstemperatur: -30° C bis + 70° C

Nennspannung: U_o/U: 300 / 500 V

Aderfarben: 5, 20 und 28 adrig Sonderfarben,

sonst schwarze Adern mit Ziffernaufdruck und ggf. eine Ader gn/ge

Mantelfarbe: schwarz

Verfügbare Abmessungen (Aderzahl + Querschnitt)

5X0,5 | 5X0,5 | 7X2X0,75 | 16X1,0 | 4x1,5 | 4X1,5 | 8X1,5 | 8X1,5 | 12X1,5 | 12X1,5 | 4X2,5 | 4X4,0 | 4X6,0 | 4X10,0 | 4x16,0

[Weitere Informationen ONLINE](#)

Kategorie: [Flachleitungen](#)



H07VVH6-F

H07VVH6-F / (H)07VVH6-F

Verwendung

Als Energie- und Steuerleitungen, insbesondere an Hebezeugen, Transportanlagen, Werkzeugmaschinen usw., bei mittleren mechanischen Beanspruchungen und bei betriebsmäßig starken Biegungen in nur einer Ebene. in trockenen und feuchten Räumen.

Technische Daten

Gebrauchstemperatur: -30° C bis + 70° C

Nennspannung: U_o/U: 450 / 700 V

Aderfarben:

Mantelfarbe: schwarz

Verfügbare Abmessungen (Aderzahl + Querschnitt)

4G1,5 | 5G1,5 | 7G1,5 | 8G1,5 | 10G1,5 | 12G1,5 | 13G1,5 | 14G1,5 | 16G1,5 | 18G1,5 | 24G1,5 | 42G1,5 |
4G2,5 | 5G2,5 | 7G2,5 | 8G2,5 | 10G2,5 | 12G2,5 | 24G2,5 | 4G4 | 5G4 | 7G4 | 4G6 | 5G6 | 7G6 | 4G10 |
5G10 | 4G16 | 5G16 | 4G25 | 5G25 | 4G35 | 4G50 | 4G70 | 4G95 | 4X1,5 | 4X1,5 | 8X1,5 | 12X1,5

[Weitere Informationen ONLINE](#)

Kategorie: [Flachleitungen](#)



H05VVH6-F / A05VVH6-F

Verwendung

Als Energie- und Steuerleitungen, insbesondere an Hebezeugen, Transportanlagen, Werkzeugmaschinen usw., bei mittleren mechanischen Beanspruchungen und bei betriebsmäßig starken Biegungen in nur einer Ebene. in trockenen und feuchten Räumen.

Technische Daten

Gebrauchstemperatur: -30° C bis + 70° C

Nennspannung: U_o/U: 300 / 500 V

Aderfarben:

Mantelfarbe: schwarz

Verfügbare Abmessungen (Aderzahl + Querschnitt)

4G0,75 | 8G0,75 | 12G0,75 | 18G0,75 | 24G0,75 | 4G1,0 | 5G1,0 | 8G1,0 | 8X1,0 | 12G1,0 | 18G1,0 | 24G1,0 | 3X4G1,0 Bd | 4X4G1,0 Bd

[Weitere Informationen ONLINE](#)

Kategorie: [Flachleitungen](#)



GFLCGÖU

Verwendung

Als Energie- und Steuerleitungen, insbesondere an Hebezeugen, Transportanlagen, Werkzeugmaschinen usw., bei mittleren mechanischen Beanspruchungen und bei betriebsmäßig starken Biegungen in nur einer Ebene. in trockenen und feuchten Räumen.

Technische Daten

Gebrauchstemperatur: -35° C bis + 90° C

Nennspannung: U₀/U: 300 / 500 V

Aderfarben: nach DIN VDE 0293

Mantelfarbe: schwarz

Verfügbare Abmessungen (Aderzahl + Querschnitt):

4X2X1 | 4X1,5 | 8X1,5 | 10X1,5 | 12X1,5 | 4X2,5 | 6X2,5 | 12X2,5 | 4X4,0 | 4X6,0 | 4X10,0 | 4X16,0

[Weitere Informationen ONLINE](#)

Kategorie: [Flachleitungen](#)



EPDM-FLACH

Verwendung

Als Energie- und Steuerleitungen, insbesondere an Hebezeugen, Transportanlagen, Werkzeugmaschinen usw., bei mittleren mechanischen Beanspruchungen und bei betriebsmäßig starken Biegungen in nur einer Ebene. in trockenen und feuchten Räumen.

Technische Daten

Gebrauchstemperatur: -50° C bis + 80° C

Nennspannung: U₀/U: 450 / 750 V

Aderfarben: nach DIN VDE 0293

Mantelfarbe: schwarz

Verfügbare Abmessungen (Aderzahl + Querschnitt):

4X1,5 | 8X1,5 | 12X1,5 | 4X2,5 | 5X2,5 | 8X2,5 | 12X2,5 | 4X4 | 4X6 | 4X10 | 4X16 | 4X25 | 4X35 | 4X50

[Weitere Informationen ONLINE](#)

Kategorie: [Flachleitungen](#)



(N)GFLGÖU

Verwendung

Als Energie- und Steuerleitungen, insbesondere an Hebezeugen, Transportanlagen, Werkzeugmaschinen usw., bei mittleren mechanischen Beanspruchungen und bei betriebsmäßig starken Biegungen in nur einer Ebene. in trockenen und feuchten Räumen.

Technische Daten

Gebrauchstemperatur: -35° C bis + 90° C

Nennspannung: U_o/U: 300 / 500 V

Aderfarben: nach DIN VDE 0293

Mantelfarbe: schwarz

Verfügbare Abmessungen (Aderzahl + Querschnitt):

12X1 (C) | 4X1,5 (C) | 8X1,5 (C) | 12X1,5 (C) | 4X(2X1) C | 6X(2X2,5) C

[Weitere Informationen ONLINE](#)

Kategorie: [Flachleitungen](#)





INDEX

(

(N)GFLGöu 10

E

EPDM-Flach 9

G

GFLCGöu 8

H

H05VVH6-F / A05VVH6-F 7

H07VVH6-F / (H)07VVH6-F 6

K

KYFLCY 5

KYFLTCY 4

KYFLY 3

N

NGFLGöu 2

