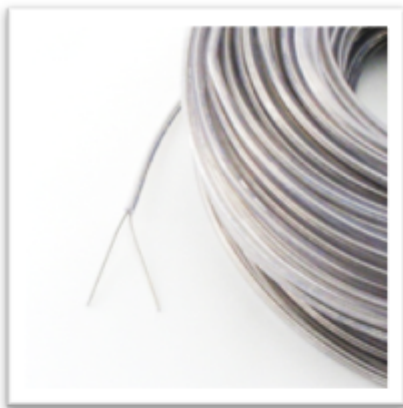


Kabel transparent



Transparentes Kabel

2024

FEP T180°C + PVC T90°C

auch Kabel in anderen Farben erhältlich wie: weiss, schwarz, gold, blau, rot, etc.

<u>Betriebstemperatur:</u>	T 90°C Hülle T180°C Litzen
<u>Leitung:</u>	Kupfer verzinkt
<u>Betriebsspannung:</u>	300/300 V
<u>Approbation:</u>	VDE REG.Nr. auf Litzen
<u>Litzenfarbe:</u>	l = blau m = braun v = grün n = schwarz e = grau r = rot b = weiss h = gelb G= gelbgrün voll t = transparent g = gelbrün w=verzinnter Kupferüberzug
<u>Litzenposition:</u>	P = parallel C = verdreht



Artikelnummer	Mindestbestell. 1 Rolle	Sektion mm ²	Litzen- farbe	Position Litze	Form	Dimension +/- 0,2 mm	ab Lager
TDLF2x0.75MM2T	100m	2 x 0,75	tt	P	flach	3,0x4,7	X
TDLR2X0.75MM2T	100m	2 x 0,75	tt	P	rund	Ø 4,7	X
TDLR2X0.75MM2T(MW)	per Meter	2 x 0,75	tt	P	rund	Ø 4,7	X
TDLR3X0.75MM2T	100m	3 x 0,75	ttg	C	rund	Ø 5,1	X
TDLR4X0.75MM2T	100m	4 x 0,75	lmbg	C	rund	Ø 6,0	X
TDLR4X0.75MM2T(MW)	per Meter	4 x 0,75	lmbg	C	rund	Ø 6,0	X
TDLR5X0.75MM2T	100m	5 x 0,75	lmbrg	C	rund	Ø 6,3	X
TDLR5X0.75MM2T(MW)	per Meter	5 x 0,75	lmbrg	C	rund	Ø 6,3	X
TDLR5X1.5MM2T	auf Anfrage	5 x 1,50	lmbrg	C	rund	Ø 8,0	auf Anfrage

Betriebsspannung: 450/750 V

Artikelnummer	Mindestbestell. 1 Rolle	Sektion mm ²	Litzen- farbe	Position Litze	Form	Dimension +/- 0,2 mm	ab Lager
TLR1X0.5MM2FEP	200m	1x0,50	t	P	rund	Ø 1,4	X
TLR1X0.75MM2FEP	200m	1x0,75	t	P	rund	Ø 1,6	X

Betriebsspannung: 300/500 V

TDLR7X0.75MM2T2	100m	7 x 0,75	lmb rhnG	C	rund	Ø 6,8	X
TDLR7X0.75MM2T2(MW)	per Meter	7 x 0,75	lmb rhnG	C	rund	Ø 6,8	X

Transparentes Kabel mit Stahlseele, Bruchlast: 90 kg (breaking load)

Artikelnummer	Mindestbestell. 1 Rolle	Sektion mm ²	Litzen- farbe	Position Litze	Form	Dimension +/- 0,2 mm	ab Lager
TDLR3X0.75MM2TS	200m	3 x 0,75	ttg	C	rund	Ø 5,5	X
TDLR3X0.75MM2TS(MW)	per Meter	3 x 0,75	ttg	C	rund	Ø 5,5	X
TDLR6X0.75MM2TS	100m	6 x 0,75	lmbntg	C	rund	Ø 6,9	X
TDLR6X0.75MM2TS(MW)	per Meter	6 x 0,75	lmbntg	C	rund	Ø 6,9	X

Koaxkabel (Betriebstemperatur Hülle T70°)

Artikelnummer	Mindestbestell. 1 Rolle	Sektion mm ²	Litzen- farbe	Position Litze	Form	Dimension +/- 0,2 mm	ab Lager
Koax275/FEP/PVC	200m	1 x 0,75	rw	P	rund	Ø 3,0	X
Koax275/FEP/PVC(MW)	per Meter	1 x 0,49	rw	P	rund	Ø 3,0	X

