

Transparentes Kabel FEP T180°C + PVC T105°C

elektrogros-ag
Leuchtzubehör 

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

Betriebstemperatur: T105°C Hülle
T180°C Litzen

Leitung: Kupfer verzinkt

Betriebsspannung: 300/300 V

Approbation: VDE REG.Nr. auf
Litzen aufgedruckt



Litzenfarbe:

l = blau	m = braun	v = grün
n = schwarz	e = grau	r = rot
b = weiss	h = gelb	
t = transparent	g = gelbrün	g* = gelbgrün voll
P = parallel	C = verdreht	

Code	Sektion mm ²		Litzen- farbe	Position Litze	Form	Dimension +/- 0,2 mm
tdlf	2 x 0,75	19 x 0,23	tt	P	flach	3,0 x 4,7
tdlr	2 x 0,75	19 x 0,23	tt	P	rund	∅ 4,7
tdlr	3 x 0,75	19 x 0,23	ttg	C	rund	∅ 5,1
tdlr	3 x 0,75	19 x 0,23	ttb	C	rund	∅ 5,1
tdlr	3 x 0,75	19 x 0,23	ttg	P	rund	∅ 5,4
tdlr	4 x 0,75	19 x 0,23	lmbg	C	rund	∅ 6,0
tdlr	4 x 0,75	19 x 0,23	lmb	C	rund	∅ 6,0
tdlr	4 x 0,75	19 x 0,23	lmbg	P	rund	∅ 6,1
tdlr	5 x 0,75	19 x 0,23	lmbrg	C	rund	∅ 6,3
tdlr	5 x 0,75	19 x 0,23	lmb	C	rund	∅ 6,3
tdlr	7 x 0,75	19 x 0,23	lmbhng*	C	rund	∅ 6,8
tdlr	9 x 0,75	19 x 0,23	lmbhngvtg*	C	rund	∅ 7,8
tdlr	2 x 1,00	19 x 0,26	tt	P	rund	∅ 5,2
tdlr	3 x 1,00	19 x 0,26	ttg	C	rund	∅ 5,3
tdlr	2 x 1,50	19 x 0,32	tt	P	rund	∅ 5,8
tdlr	3 x 1,50	19 x 0,32	ttg	C	rund	∅ 6,1
tdlr	5 x 1,50	19 x 0,32	lmbrg	C	rund	∅ 8,0
tdlr	7 x 1,50	19 x 0,32	lmbhng*	C	rund	∅ 9,0
tdlr	9 x 1,50	19 x 0,32	lmbhngvtg*	C	rund	∅ 10,6
tdlr	2 x 2,50	37 x 0,287	tt	P	rund	∅ 6,9

