

PUR-J H05/07 BQ-F abriebfest und baustellentauglich



Aufbau:

Kupferlitze blank Gummi-isoliert
Adern farbig bis 5 Adern nach DIN VDE 0293
Schutzleiter grün/gelb ab 3 Adern
PUR-Außenmantel orange

Technische Daten:

Nennspannung: bis 1,0 mm² 300 / 500 V;
ab 1,5 mm² 450 / 750 V

Prüfspannung: 3000 V;

Mindestbiegeradius: bewegt 12,5 x Ø
fest verlegt 4 x Ø

Temperaturbereich:

bewegt: -40 bis +80 °C

nicht bewegt: -40 bis +80 °C

Aderzahl x mm ²	A-Ø ca. mm	Kupfer kg/km
-------------------------------	---------------	-----------------

2 x 0,75	6,9	14,4
3 x 0,75	7,2	21,6
4 x 0,75	7,8	28,8
5 x 0,75	8,8	36,0

2 x 1	7,1	19,2
3 x 1	7,4	28,8
4 x 1	8,2	38,4
5 x 1	9,0	48,0

Aderzahl x mm ²	A-Ø ca. mm	Kupfer kg/km
-------------------------------	---------------	-----------------

2 x 1,5	8,0	28,8
3 x 1,5	8,6	43,2
4 x 1,5	9,5	57,6
5 x 1,5	10,8	72,0
7 x 1,5	13,4	100,8

2 x 2,5	9,6	48,0
3 x 2,5	10,4	72,0
4 x 2,5	11,3	96,0
5 x 2,5	12,6	120,0

4 x 4	15,0	154,0
5 x 4	16,0	192,0

4 x 6	15,0	230,0
5 x 6	18,0	288,0

*andere Abmessungen
oder andere Ausführungen
auf Anfrage*