

Y-JZ/-OZ/-JB 0,50 mm² und 0,75 mm²

• Leiter: blanke Cu-Litze, feindrähtig

• Aufbau: nach VDE 0295 Klasse 5 bzw. IEC 60228 cl. 5

• Adern: Spezial-PVC

• Kennzeichnung Y-JZ/-OZ: schwarze Adern mit fortlaufendem Ziffernaufdruck mit

Schutzleiter

grün-gelb (ab 3-adrig) in der Außenlage

• Kennzeichnung Y-JB: farbige Adern nach VDE 0293-308 mit Schutzleiter grün-gelb

(ab 3-adrig) in der Außenanlage

• OZ = ohne Schutzleiter

• Adern: mit optimalen Schlaglängen in Lagen verseilt

Außenmantel: Spezial-PVC
 Mantelfarbe: grau RAL 7001
 Nennspannung Uo/U: 300 / 500 V
 Prüfspannung: 4.000 V

• Isolationswiderstand: bei +20°C ≥ 20 MOhm x km

• Biegeradius: 15 x Kabeldurchmesser

 Temperaturbereich: in Ruhe -30°C bis +70°C bewegt -5°C bis +70°C

• Flammwidrigkeit: gemäß IEC 60332-1

Querschnitt mm² Cu-Gewicht kg/km Außen-Ø mm Gesamt-Gewicht kg/km Lager-Nummer 2 x 0,5 0Z 9,6 4,9 38,0 27 + Adernzahl + Querschnitt 3 x 0,5 14,4 5,2 47,0 27 + Adernzahl + Querschnitt 3 x 0,5 0Z 14,4 5,2 47,0 27 + Adernzahl + Querschnitt 4 x 0,5 19,2 5,7 58,0 27 + Adernzahl + Querschnitt 4 x 0,5 0Z 19,2 5,7 58,0 27 + Adernzahl + Querschnitt 5 x 0,5 24,0 6,0 75,0 27 + Adernzahl + Querschnitt 5 x 0,5 0Z 24,0 6,0 75,0 27 + Adernzahl + Querschnitt					
Querschnitt 3 x 0,5	Querschnitt mm²				Lager-Nummer
Querschnitt 3 x 0,5 0Z 14,4 5,2 47,0 27 + Adernzahl + Querschnitt 4 x 0,5 19,2 5,7 58,0 27 + Adernzahl + Querschnitt 4 x 0,5 0Z 19,2 5,7 58,0 27 + Adernzahl + Querschnitt 5 x 0,5 24,0 6,0 75,0 27 + Adernzahl + Querschnitt 5 x 0,5 0Z 24,0 6,0 75,0 27 + Adernzahl +	2 x 0,5 0Z	9,6	4,9	38,0	
Querschnitt 4 x 0,5 19,2 5,7 58,0 27 + Adernzahl + Querschnitt 4 x 0,5 0Z 19,2 5,7 58,0 27 + Adernzahl + Querschnitt 5 x 0,5 24,0 6,0 75,0 27 + Adernzahl + Querschnitt 5 x 0,5 0Z 24,0 6,0 75,0 27 + Adernzahl +	3 x 0,5	14,4	5,2	47,0	
Querschnitt 4 x 0,5 0Z 19,2 5,7 58,0 27 + Adernzahl + Querschnitt 5 x 0,5 24,0 6,0 75,0 27 + Adernzahl + Querschnitt 5 x 0,5 0Z 24,0 6,0 75,0 27 + Adernzahl +	3 x 0,5 OZ	14,4	5,2	47,0	
Description Querschnitt 5 x 0,5 24,0 6,0 75,0 27 + Adernzahl + Querschnitt 5 x 0,5 0Z 24,0 6,0 75,0 27 + Adernzahl +	4 x 0,5	19,2	5,7	58,0	
Description 5 x 0,5 0Z 24,0 6,0 75,0 27 + Adernzahl +	4 x 0,5 OZ	19,2	5,7	58,0	
	5 x 0,5	24,0	6,0	75,0	
	5 x 0,5 OZ	24,0	6,0	75,0	

Querschnitt mm²	Cu-Gewicht kg/km	Außen-Ømm	Gesamt-Gewicht kg/km	Lager-Nummer
6 x 0,5	28,8	6,5	89,0	27 + Adernzahl + Querschnitt
7 x 0,5	33,6	7,0	93,0	27 + Adernzahl + Querschnitt
7 x 0,5 OZ	33,6	7,0	93,0	27 + Adernzahl + Querschnitt
8 x 0,5	38,4	7,6	110,0	27 + Adernzahl + Querschnitt
8 x 0,5 0Z	38,4	7,6	110,0	27 + Adernzahl + Querschnitt
10 x 0,5	48,0	8,5	142,0	27 + Adernzahl + Querschnitt
10 x 0,5 OZ	48,0	8,5	142,0	27 + Adernzahl + Querschnitt
12 x 0,5	58,0	9,0	150,0	27 + Adernzahl + Querschnitt
12 x 0,5 0Z	58,0	9,0	150,0	27 + Adernzahl + Querschnitt
14 x 0,5	67,0	9,2	172,0	27 + Adernzahl + Querschnitt
16 x 0,5	77,0	10,3	196,0	27 + Adernzahl + Querschnitt
18 x 0,5	86,0	10,7	216,0	27 + Adernzahl + Querschnitt
20 x 0,5	96,0	11,7	231,0	27 + Adernzahl + Querschnitt
21 x 0,5	101,0	11,9	249,0	27 + Adernzahl + Querschnitt
25 x 0,5	120,0	12,7	257,0	27 + Adernzahl + Querschnitt
30 x 0,5	144,0	13,6	308,0	27 + Adernzahl + Querschnitt

Querschnitt mm²	Cu-Gewicht kg/km	Außen-Ømm	Gesamt-Gewicht kg/km	Lager-Nummer
34 x 0,5	163,0	14,6	398,0	27 + Adernzahl + Querschnitt
40 x 0,5	192,0	15,5	452,0	27 + Adernzahl + Querschnitt
42 x 0,5	202,0	16,1	471,0	27 + Adernzahl + Querschnitt
50 x 0,5	240,0	17,5	510,0	27 + Adernzahl + Querschnitt
2 x 0,75 + OZ	14,4	5,5	43,0	27 + Adernzahl + Querschnitt
3 x 0,75	22,0	5,7	61,0	27 + Adernzahl + Querschnitt
3 x 0,75 + OZ	22,0	5,7	61,0	27 + Adernzahl + Querschnitt
4 x 0,75	28,8	6,2	75,0	27 + Adernzahl + Querschnitt
4 x 0,75 + OZ	28,8	6,2	75,0	27 + Adernzahl + Querschnitt
5 x 0,75	36,0	6,9	100,0	27 + Adernzahl + Querschnitt
5 x 0,75 + OZ	36,0	6,9	100,0	27 + Adernzahl + Querschnitt
6 x 0,75	43,2	7,5	114,0	27 + Adernzahl + Querschnitt
6 x 0,75 + OZ	43,2	7,5	114,0	27 + Adernzahl + Querschnitt
7 × 0,75	50,0	7,6	125,0	27 + Adernzahl + Querschnitt
7 x 0,75 + OZ	50,0	7,6	125,0	27 + Adernzahl + Querschnitt
10 x 0,75	72,0	9,9	172,0	27 + Adernzahl + Querschnitt

Querschnitt mm²	Cu-Gewicht kg/km	Außen-Ømm	Gesamt-Gewicht kg/km	Lager-Nummer
12 x 0,75	86,0	10,1	210,0	27 + Adernzahl + Querschnitt
12 x 0,75 + OZ	86,0	10,1	210,0	27 + Adernzahl + Querschnitt
14 x 0,75	101,0	10,8	225,0	27 + Adernzahl + Querschnitt
15 x 0,75	108,0	11,1	240,0	27 + Adernzahl + Querschnitt
18 x 0,75	130,0	12,0	270,0	27 + Adernzahl + Querschnitt
21 x 0,75	151,0	13,3	334,0	27 + Adernzahl + Querschnitt
25 x 0,75	180,0	14,1	370,0	27 + Adernzahl + Querschnitt
30 x 0,75	216,0	15,0	440,0	27 + Adernzahl + Querschnitt
32 x 0,75	230,0	16,1	475,0	27 + Adernzahl + Querschnitt
34 x 0,75	245,0	16,2	512,0	27 + Adernzahl + Querschnitt
37 x 0,75	260,0	16,4	533,0	27 + Adernzahl + Querschnitt
40 x 0,75	288,0	17,5	570,0	27 + Adernzahl + Querschnitt
41 x 0,75	296,0	17,7	580,0	27 + Adernzahl + Querschnitt
42 x 0,75	302,0	17,7	590,0	27 + Adernzahl + Querschnitt
50 x 0,75	360,0	19,4	640,0	27 + Adernzahl + Querschnitt

- Weitere Anfertigungen auf Anfrage
- Alle Angaben ohne Gewähr