

Fernsprech-Installationskabel nach VDE-0815

J-YY Bd

Cu-Basis 100 Euro / 100 kg

Verwendung

Vorzugsweise als Sprechleitungen im Sprechstellen- und Nebenstellenbau zur festen Verlegung in trockenen und feuchten Räumen, sowie zur festen Verlegung an Außenwänden von Gebäuden verwendet.

Aufbau

Cu.-Leiter, 0,6 mm, blank,
Aderisolation aus PVC Y11 nach VDE 0207 T. 2,
Mantelisolierung aus PVC YM1 nach VDE 0207 T. 2,
Sternvierer-Bündelverseilung,
Seelenbewicklung aus Folie

J-YY Bd



Technische Daten

Betriebstemperatur:	-30° C bis + 70° C
Temperatur bei Verlegung:	-5° C bis + 50° C
Nennspannung: U_o/U:	300 V
Prüfspannung:	800 V
Schleifenwiderstand:	130 Ω/km
Betriebskapazität:	100 nF/km
Isolationswiderstand:	100 mΩxkm
Kopplung K1(100m, 800Hz):	300 pF
Leitungsämpfung (800Hz):	ca. 1,7 dB/km
Mindest-Biegeradius:	7,5 x Da
Mantelfarbe:	grau

Artikel-Nr.	Bestell- Bezeichnung	Aderzahl x Durchmesser mm	Außen Ø ca. mm	Cu.-Zahl kg/km	Gewicht ca. kg/km	Euro / km
140000	J-YY Bd	1X2X0,6	4,5	5,7	26	173
140001	J-YY Bd	2X2X0,6	4,8	11,0	35	219
140002	J-YY Bd	4X2X0,6	6,8	23,0	60	375
140003	J-YY Bd	6X2X0,6	7,1	34,0	75	516
140004	J-YY Bd	10X2X0,6	8,3	57,0	100	706
140005	J-YY Bd	16X2X0,6	10,7	90,0	165	1.030
140006	J-YY Bd	20X2X0,6	12,3	113,0	201	1.236
140007	J-YY Bd	24X2X0,6	12,3	136,0	228	1.474
140008	J-YY Bd	30X2X0,6	13,5	170,0	285	1.799
140009	J-YY Bd	40X2X0,6	14,8	226,0	362	2.574
140010	J-YY Bd	50X2X0,6	16,1	283,0	439	2.884
140011	J-YY Bd	60X2X0,6	17,6	339,0	518	3.437
140012	J-YY Bd	80X2X0,6	20,5	452,0	685	4.368
140013	J-YY Bd	100X2X0,6	22,5	565,0	840	5.379

Weitere Abmessungen auf Anfrage