

YR**Wandkabel • Klingelschlauchleitung****ANWENDUNG**

Wandkabel, Klingelschlauchleitung

AUFBAU**Leiter:** Kupfer, massiv, blank; $\varnothing = 0,8$ mm**Aderisolierung:** PVC**Aderkennzeichnung:** mit eingefärbter Isolierung und Farbringen in einem Abstand, der die Unterscheidung der Adern auf 50 mm Länge sicher zulässt; Farbfolge: in der letzten (äußeren) Lage beginnend**Verseilung:** Adern in Lagen verseilt**Mantel:** PVC; Farbe: vorzugsweise Hellelfenbein RAL 1015; andere Farben auf Anfrage (z. B. grau RAL 7005)

Abmessung	Mantelwanddicke ca. mm	Durchmesser ca. mm	Kabelgewicht ca. kg/km	Cu-Zahl kg/km	Artikelnummer
2x0,8	0,8	4,2	24	9,6	10015400
3x0,8	0,8	4,8	30	14,4	10015500
4x0,8	0,8	5,2	36	19,2	10015600
5x0,8	0,8	5,8	44	24,0	10015700
6x0,8	0,8	6,0	52	28,8	10015800
8x0,8	0,8	6,3	63	38,0	10015900
10x0,8	0,9	7,4	92	48,0	10016000
12x0,8	0,9	7,7	94	58,0	10016100
14x0,8	0,9	8,2	107	67,0	10016800
16x0,8	1,0	8,4	135	77,0	10016200
20x0,8	1,0	9,4	160	96,0	10506300
24x0,8	1,0	10,4	194	115,0	10016300

ELEKTRISCHE EIGENSCHAFTEN

Leiterwiderstand max.	36,6 Ω /km
Isolationswiderstand min.	100 M Ω x km
Betriebsspitzenspannung	100 V
Prüfspannung Ader-Ader	500 V 50 Hz 2 min

THERMISCHE & MECHANISCHE EIGENSCHAFTEN

Temperaturbereich bewegt	-5 °C bis +70 °C
Temperaturbereich fest verlegt	-20 °C bis +70 °C
Mindestbiegeradius	7,5 x Durchmesser

Technische Änderung vorbehalten • Kupferbasis 100,00 €/100,00 kg
Preis auf mengenkonkrete Anfrage