

# Klingelleitung

## YR



DERZEIT KEIN BILD VERFÜGBAR. | NO IMAGE AVAILABLE.

**Verwendung:** Zur festen Verlegung auf oder unter Putz. Aderkennzeichnung: sw, bl, br, ge, gn, vl, ws, or, tr, gr, rt, hb, cog, hgn, hrt, hge

### Aufbau und technische Daten:

<b>Leitermaterial:</b>	Cu, blank
<b>Leiterklasse:</b>	Kl.1 = eindrätig
<b>Aderisolation:</b>	PVC
<b>Mantelmaterial:</b>	PVC
<b>Flammwidrigkeit:</b>	VDE 0482-332-1-2/IEC 60332-1-2
<b>Zul. Kabelaußentemperatur, fest verlegt, °C:</b>	-5 - +70 °C
<b>Biegeradius, fest verlegt:</b>	7,5 x Ø



Die hier dargestellten Produkte und Informationen dienen ausschließlich der technischen Planung. Sie unterliegen dem technischen Fortschritt und stellen keine Garantie für die Liefermöglichkeit dar. Bei den Außendurchmessern handelt es sich um ca.-Werte.

### YR

<b>Maximale Betriebskapazität:</b>	300 nF/km
<b>Betriebsspitzenspannung, V:</b>	100 V

Art.-Nr.	Bezeichnung	Ø [mm]	Cu	G [kg]
031841	02X0,8 WS	4,2	9,6	24
031656	03X0,8 WS	4,8	14,4	32
031424	04X0,8 WS	5,2	19,2	47
032934	05X0,8 WS	5,8	24	46
032080	06X0,8 WS	6,1	28,8	52
032124	08X0,8 WS	6,3	38	70
031842	10X0,8 WS	7,4	48	92
031438	12X0,8 WS	7,7	58	106
032935	14X0,8 WS	8,2	67	107
032138	16X0,8 WS	8,4	77	124
032936	20X0,8 WS	9,4	96	160
031435	24X0,8 WS	10,4	115	220

Ø	Außendurchmesser ca.
Cu	Kupferzahl (de)
G	Nettogewicht per 1000