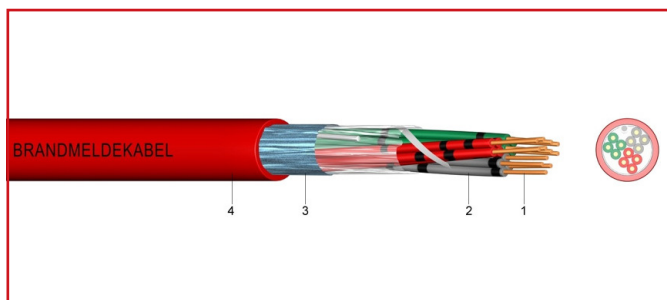


## WLIST PODATAKA: JB-Y(ST)Y INSTALACIONI KABLOVI ZA VATRODOJAVNE SUSTAVE

### W Schrack INFO






Za trajnu ugradnju u zatvorenim prostorima kao instalacijski kabel za protupožarne sustave.



### W Građenje

1. Bakreni vodič, goli, puni,  $\varnothing$  0,8 mm
2. Izolacija jezgre od polivinil klorida (PVC)
3. Oklop od plastificirane aluminijske folije, odvodna žica
4. Vanjski omotač od polivinil klorida (PVC), crvene boje s otiskom Kabel za dojavu požara

### W Tehničke specifikacije

	Vršni radni napon $U_0/U$ : 300 volti	
	Ispitni napon pri 50 Hz:	jezgra/jezgra 800 VAC, jezgra/ekran 800 VAC
	Raspon temperature:	pomaknuto -5°C do +50°C, fiksno -30°C do +70°C
	polumjer savijanja:	potezi 15 x DA
	Ponašanje pri gorenju:	EN60332-1-2
	otpor izolacije:	najmanje 100 MOhm/km
	Radni kapacitet:	maksimalno 73,2nF/km
	Rt. Spojnica 100m:	100pF maks

### W Standardi

DIN VDE 0815 (također uključuje identifikaciju jezgre) DIN  
EN 60228 klasa 1 (struktura vodiča)

OZNAKA	NAJBOJJE. NE.
JB-Y(ST)Y 1x2x0,8 BMK	XC140201
JB-Y(ST)Y 2x2x0,8 BMK	XC140202
JB-Y(ST)Y 4x2x0,8 BMK	XC140203
JB-Y(ST)Y 5x2x0,8 BMK	XC140204
JB-Y(ST)Y 6x2x0,8 BMK	XC140205
JB-Y(ST)Y 10x2x0,8 BMK	XC140206

OZNAKA	NAJBOJJE. NE.
JB-Y(ST)Y 12x2x0,8 BMK	XC140207
JB-Y(ST)Y 20x2x0,8 BMK	XC140208
JB-Y(ST)Y 30x2x0,8 BMK	XC140209
JB-Y(ST)Y 40x2x0,8 BMK	XC140210
JB-Y(ST)Y 50x2x0,8 BMK	XC140211

Stvarna boja izolacije nije standardizirana i može varirati od jedne proizvodne serije do druge.