

# Technický list - S8270



EMOS spol. s r. o.

Tel: +420 581 261 193 Fax: +420 581 261 112

Email: [emos@emos.cz](mailto:emos@emos.cz)Http: [www.emos.cz](http://www.emos.cz)

## Technická data

Typ:	BCYH075BkR
Obj. č.:	23 08 207 550
Obecné číslo:	*S8270
EAN ks:	8595025309211
EAN karton:	8592920007228

## Popis produktu

Nestíněná dvojlinka s laněným jádrem z Cu s PVC pláštěm.

### Použití

Pro vnitřní i venkovní rozvody bezpečného dotykového napětí  
Pro přenos nízkofrekvenčních signálů

### Konstrukce

2 jádra izolovaná lanka

## Konstrukce kabelu

<b>Vnitřní vodič</b>	<b>Cu</b>
Rozměry vnitřního vodiče	0.12 mm ( $\pm 0.01$ ) x 67
Průměr lanka	1.13 mm
<b>Plášť kabelu</b>	<b>PVC</b>
Rozměry pláště	2.6 $\pm$ 0.15x2
Šířka pláště	0.69 mm
Barva pláště	Černá/ Černo-rudá



### Potisk kabelu

Bez potisku

### Balení

100M/plastová cívka

Rozměry cívky:  $\varnothing 20$  x 8 x  $\varnothing 8$ cm

Počet cívek v kartonu: 6

Rozměry kartonu: 62 x 22 x 18.5cm

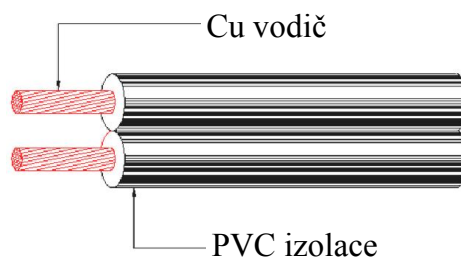


EAN:

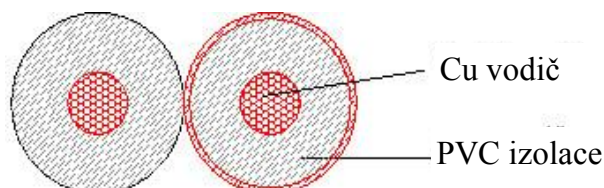


8 595025 309211

## Konstrukce kabelu



## Rez kabelem



## Elektrické vlastnosti

Maximální stejnosměrný odpor vodiče při 20°C ( $\Omega/\text{Km}$ )	41814,00
Provozní teplota(°C)	80
Maximální provozní napětí(V)	50
Izolační odpor při 20°C (M $\Omega$ .KM)	> 500

## Design obalu

