

# Technický list - S8310



EMOS spol. s r. o.  
 Tel: +420 581 261 193 Fax: +420 581 261 112  
 Email: emos@emos.cz  
 Http:\\ www.emos.cz

## Revize

Typ:	TP1.00
Obj. č.:	23 08 210 000
Obecné číslo:	S8310
EAN ks:	8595025316295
EAN karton:	8595025335715

## Popis produktu

Nestíněná dvojlinka s laněným jádrem z OFC mědi s PVC pláštěm.

### Použití

Propojení reproduktorových soustav  
 Přenos nízkofrekvenčních signálů

### Konstrukce

2 jádra izolovaná lanka

## Konstrukce kabelu

<b>Vnitřní vodič</b>	laněný OFC Cu
Rozměry vnitřního vodiče	(0.095 mm (±0.01) x 140) x 2
Průřez vnitřního vodiče	2 x 1.00 mm <sup>2</sup>
<b>Plášť kabelu</b>	PVC
Rozměry pláště	3.50±0.15x2
Barva pláště	Průhledná



### Potisk kabelu

Bez potisku

### Balení

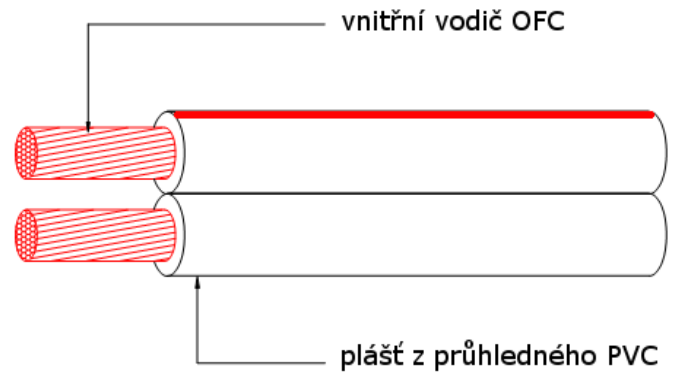
100M/papírová cívka  
 Rozměry cívky: ø20 x 11 x ø8cm  
 Počet cívek v kartonu: 4  
 Rozměry kartonu: 62 x 22 x 24.5cm



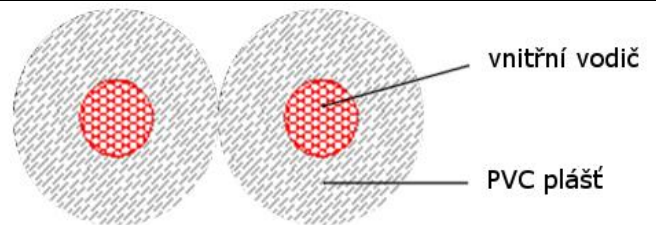
EAN:



## Konstrukce kabelu



## Řez kabelem



## Elektrické vlastnosti

Maximální stejnosměrný odpor vodiče při 20°C (Ω/Km)	<13,34
Provozní teplota(°C)	-20 ~ +80
Maximální provozní napětí(V)	50
Izolační odpor při 20°C (MΩ.KM)	>500

## Design obalu

