

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

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



Potisk kabelu

Bez potisku

Balení

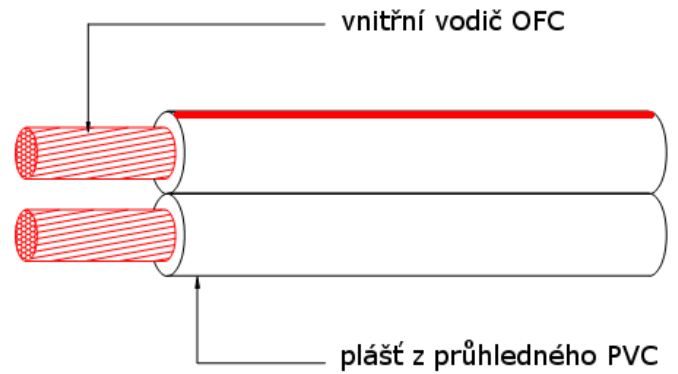
100M/papírová cívka
 Rozměry cívky: ø20 x 11 x ø8cm
 Počet cívek v kartonu: 4
 Rozměry kartonu: 62 x 22 x 24.5cm



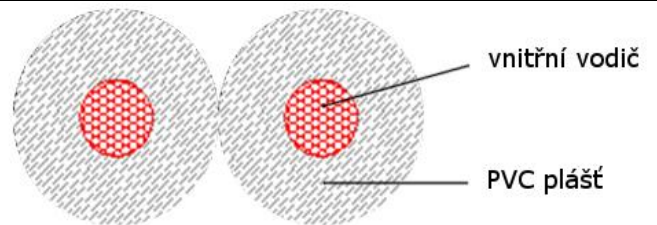
EAN:



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

