



EMOS spol. s r. o.
 Tel: +420 581 261 111
 Email: emos@emos.eu
 Web: www.emos.eu

Logistické informace

Typ	BCYH050BkR
Obj. č.	23 08 205 050
Obecné číslo	S8250
EAN ks	8595025309181
EAN karton	8592920056677

Popis produktu

Nestíněná dvojlinka s laněným jádrem z Cu

Použití

Pro vnitřní i venkovní rozvody bezp. dotykového napětí
 Pro přenos nízkofrekvenčních signálů

Konstrukce

2 jádra izolovaná lanka

Konstrukce kabelu

Vnitřní vodič

Rozměry vnitřního vodiče	0.12 mm (± 0.01) x 45
Průměr lanka	0,93 mm

Plášť kabelu

Průměr pláště kabelu (mm)	2,5 \pm 0.15x2
Tloušťka pláště (mm)	0.55 mm
Barva	Černá / černo - rudá

EU Směrnice

EU Directive 2011/65 RoHS2

Splňuje harmonizované normy

ČSN EN 62471
 IEC 62471
 ČSN EN 50525-1:2011
 ČSN EN 60228:2005

Balení

100M/papírová cívka
 Rozměry cívky: $\varnothing 18 \times 7,5 \times \varnothing 7,5$ cm
 Počet cívek v kartonu: 4
 Rozměry kartonu: 37 x 19 x 19cm

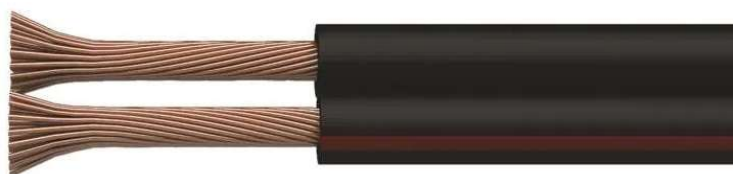
Potisk kabelu

Bez potisku

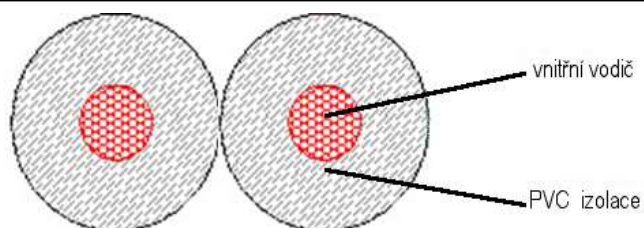
EAN:



Struktura kabelu



Průřez kabelem



Elektrické vlastnosti

Maximální stejnosměrný odpor vodiče při 20°C (Ω /Km)	36,60
Provozní teplota(°C)	-20 až +80
Maximální provozní napětí(V)	50
Izolační odpor při 20°C (M Ω .KM)	> 500

Design obalu

