

EMOS®

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

Logistické informace

Typ	BCYH015BkR
Obj. č.	23 08 201 550
Obecné číslo	S8130
EAN ks	8595025309129
EAN karton	8592920056639

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 ($\pm 0,01$) x 14
Průměr lanka	0,15 mm

Plášť kabelu

Průměr pláště kabelu (mm)	1,6 \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

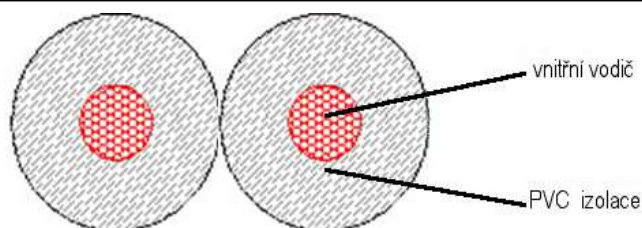
Balení

200M/papírová cívka
 Rozměry cívky: $\varnothing 18 \times 7,5 \times \varnothing 7,5$ cm
 Počet cívek v kartonu: 4
 Rozměry kartonu: 36 x 19 x 15cm

Potisk kabelu

Bez potisku

EAN:

**Struktura kabelu****Průřez kabelem****Elektrické vlastnosti**

Maximální stejnosměrný odpor vodiče při 20°C (Ω /Km)	117,60
Provozní teplota(°C)	-20 až +80
Maximální provozní napětí(V)	50
Izolační odpor při 20°C (M Ω .KM)	> 500

Design obalu