

Přívodní šňůry celoplastové ploché SPR

dle ČSN 34 7761



Konstrukce:

Jádro: průřezu 0,15 mm² z měděných holých drátků, dle ČSN IEC 228 tř. 6.

Izolace: PVC

Barevné provedení:

jednožilové: bílá, hnědá, zelená, žlutá, šedá, modrá, červená, černá

dvou a třížilové: černá, šedá, bílá, zelená

Použití:

slouží jako přívod ke sdělovacím zařízením

Jmenovité napětí:

šňůry je možné používat v zařízeních s jmenovitým napětím do 50 V

Dovolené teploty:

minimální: -5 °C

maximální: +45 °C

Příklad označení:

SPR 2-20 ČSN 34 7761

Dodávání:

vodič je dodáván v kruzích výrobcem

Technické údaje

Označení šňůry	Počet žil	Jmenovitá tloušťka izolace (mm)	Minimální izolační odpor (MΩ.km)	Maximální vnější průměr šňůry (mm)
SPR 1-20	1	0,5	4,0	2,0
SPR 2-20	2	0,5	4,0	2,0 x 3,6
SPR 3-20	3	0,5	4,0	2,0 x 5,2

Číselné údaje jsou bez záruky a podléhají změnám bez předchozího oznámení.