



Použití

Tento kabel je vhodný do vlečných řetězů a vykazuje dobrou odolnost proti chemikáliím a povětrnostním vlivům. Kabel je neadhezivní a odolný proti ohni.

Application

Suitable for drag chains, excellent oil-, chemical-resistance, non-adhesive and flame-retardant.

Struktura

holé laněné měděné vodiče, velejmné izolace žil z PETP
barevný kód párů podle DIN 47100
Žíly stočené párově
Textilní ovin
Oplet z pocínovaných měděných drátků
Vnější plášť z PUR, fialový (RAL 4001)
k dodání rovněž s certifikací UL

Construction

- tinned copper conductor
 - core insulation of PETP
 - pairs colour code DIN 47100
 - cores paired
 - taped
 - screen tinned copper wires
 - outer sheath of PUR violet. (RAL 4001)
- Also available in UL approval

Technické údaje

Technical data

Jmenovité napětí / Working voltage 250 V

Teplotní rozsah / Temperature range
pevné uložení / static - 20°C bis/to + 70°C

Vlnový odpor
Characteristic impedance 100-120 Ω

Odolnost proti plam
Flame retardant IEC 60332-1

Obj.č. part no.	Počet žil + průřez no. of cores + cross section mm ²	Vnější průměr outer diameter ca. mm	Hmotnost Cu copper weight kg/100 m	Hmotnost weight kg/100 m
20701025	1 x 2x0,25	6,00	1,8	4,8
20702025	2 x 2x0,25	6,20	2,8	5,5
207030025	3 x 2x0,25 Hochflex./high flex.	8,50	4,27	8,30
207032501	3 x 2x0,25 + 3x1 Hochflex./high flex.	9,00	7,65	9,50