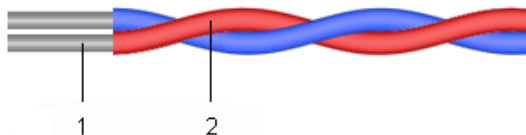


ToMk

Rendező vezeték

Kapcsolóhuzalok, rendező vezetékek



- 1 Tömör, ónozott rézvezető
- 2 PVC érszigetelés
Piros és kék vezeték párba sodorva

Megnevezés, méret

Megnaezés, méret	Kábel átmérő mm	Réz súly kg/km	Kábel súly kg/km
2x0,4 mm	5,2	2,3	3,9
2x0,5 mm	5,2	3,4	5,2
2x0,6 mm	5,2	5,1	7,7

Műszaki adatok

Vezető átmérő maximum	mm	0,4	0,5	0,6
Hurok ellenállás 20 °C-on minimum	Ω /km	274	175	130
Szigetelési ellenállás minimum	M Ω /km	500	500	500
Környezeti hőmérséklet	°C	-5... +70		
Üzemi kapacitás 800 Hz -en maximum	nF/100 m	100	100	100
Üzemi feszültség csúcs maximum	V	300	300	300
Vizsgálati feszültség	V~	1000	1000	1000



Megnaezés

ToMk <méret>

Piros és kék, vagy más színösszeállításban, vezetékjelölés nélkül vagy hosszanti csíkozással vagy gyűrűs szignálással



Felhasználás

Beltérben, a telekommunikáció és az információ technológia területén



Szabvány

MSZ+05-48.6027:1981



Csomagolás

500 m-es tekercsben fóliázva