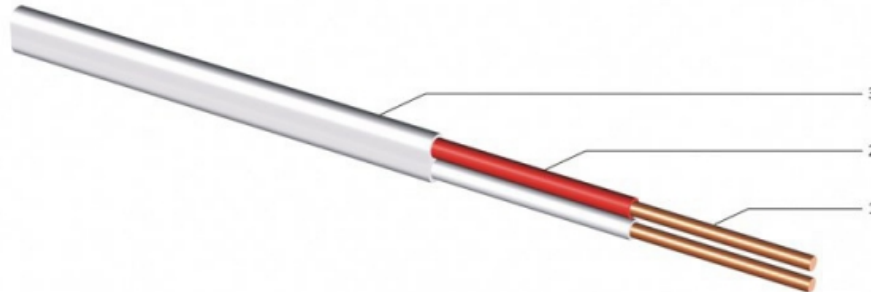


TQLM

Lapos telefonvezeték



Felhasználási terület

Beltéri kommunikációs vezeték

Felépítés

1. Tömör réz vezető
2. PE érszigetelés
3. PVC köpenyszigetelés

Műszaki adatok

Hurok ellenállás 20C-on
131,80hm

Szigetelés ellenállás

Hurok ellenállás 20 °C-on 131,8 Ω/km

Szigetelési ellenállás 100 MΩ/km

Üzemi kapacitás
800Hz-en nF/1000m 60

Üzemi feszültség csúcs 300V

Szabványok

MSZ IEC 189-1

Érszerkezet (mm)	Külső átmérő* (~mm)	Rézsúly (kg/km)	Súly* (~kg/km)
1x2x0,6	2,6x3,8	4,8	18

* Tájékoztató jellegű adatok, a változtatás jogát fenntartjuk.