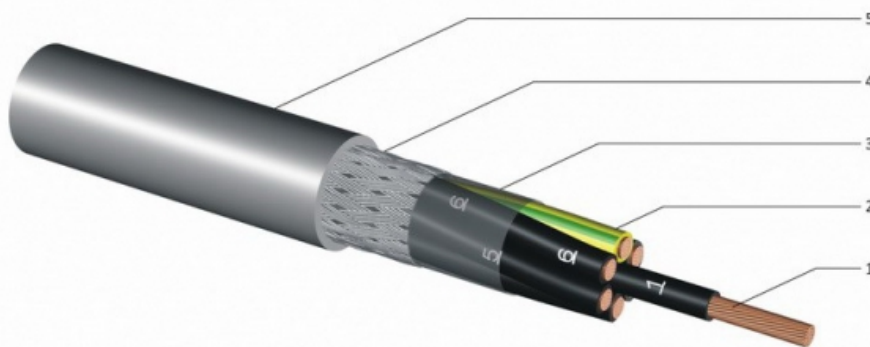


# YSLCY-JZ/OZ 300/500V

Árnyékolt PVC vezérlőkábel



## Felhasználási terület

Mérés és szabályozástechnikában használatos kábel, mely az árnyékolás révén védelmet nyújt elektromágneses terek és zavaró elektromos frekvenciák ellen.

## Felépítés

1. Csúasz, sodrott réz vezető
2. PVC érszigetelés
3. PET fólia
4. Ónozott rézsövet árnyékolás
5. PVC köpenyszigetelés

## Műszaki adatok

Névleges feszültség	300/500V
Tesztfeszültség	2000 V
Működési hőmérséklet mozgatva	-5C - + 70
Működési hőmérséklet fixen	-40C - + 70
Hajlítási sugár	rögzítve 10x külső átm.
Hajlítási sugár	mozgatva 20x külső átm.

## Szabványok

DIN EN 60228  
DIN VDE 0285  
EN 60332-1-2

Érszerkezet (mm)	Külső átmérő* (~mm)	Rézsúly (kg/km)	Súly* (~kg/km)

\* Tájékoztató jellegű adatok, a változtatás jogát fenntartjuk.