



Li2Y(St)Y2Y

CZ KONSTRUKCE

JÁDRO: měděné laněné jádro, holé nebo pocínované

IZOLACE: PE

STÍNĚNÍ: Alu/PET fólie

VÝPLŇ: PVC

VNĚJŠÍ PLÁŠŤ: PE

JMENOVITÉ NAPĚTÍ: 300/500 V

TEPLOTA: od -5°C do +70°C

POUŽITÍ: V suchých, vlhkých i mokrých prostředích, kde se vyžaduje minimální vnější průměr; zejména v měřicí a ovládací technice.

EN CONSTRUCTION

CORE: fine stranded bare or tinned copper wire

INSULATION: PE

SCREEN: Alu/PET foil

FILLING LAYER: PVC

OUTER SHEATH: PE

NOMINAL VOLTAGE: 300/500 V

TEMPERATURE RANGE: from -5°C to +70°C

APPLICATION: In dry, humid and wet rooms where minimal outer diameter is required; mainly in measuring and control technology.

Počet žil a jmenovitý průřez	Jmenovitý průměr	Barva pláště	Hmotnost Cu (DEL)
Nb. of cores & nom. cross section	Overall diameter	Sheath colour	Co-number (DEL)
n x mm ²	mm		kg/km
1 x 0,35	7,00	modrá/blue	3,36
1 x 0,35	7,00	černá atd./black etc.	3,36

Technické změny vyhrazeny. Uvedené hodnoty mají pouze informativní charakter.
Subject to technical changes. Numerical data are only informative.