



## LiYY(St)2Y

### CZ

#### KONSTRUKCE

**JÁDRO:** měděné laněné jádro, holé nebo pocínované

**IZOLACE:** PVC

**VÝPLŇ:** PVC

**STÍNĚNÍ:** Alu/PET fólie

**VNĚJŠÍ PLÁŠŤ:** PE

**ŠPIČKOVÉ PROVOZNÍ NAPĚTÍ:** 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:** PVC

**FILLING LAYER:** PVC

**SCREEN:** Alu/PET foil

**OUTER SHEATH:** PE

**OPERATING PEAK VOLTAGE:** 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 (DE)
Nb. of cores & nom. cross section	Overall diameter	Sheath colour	Co-number (DE)
n x mm <sup>2</sup>	mm		kg/km
2 x 0,22 + 7 x 0,22	7,00	bílá/white	19,00
2 x 0,22 + 7 x 0,22	7,00	černá atd./black etc.	19,00

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