



Li12Y11Y

CZ

KONSTRUKCE

JÁDRO: měděné laněné jádro, holé nebo pocínované

IZOLACE: TPE

VNĚJŠÍ PLÁŠŤ: PUR

JMENOVITÉ NAPĚTÍ: 300 V (špičkové napětí)

TEPLOTA: od -25°C do +70°C

POUŽITÍ: V suchých i vlhkých prostředích, kde se vyžaduje vysoká odolnost vůči mechanickému zatížení, zejména při výrobě spirál.

EN

CONSTRUCTION

CORE: fine stranded bare or tinned copper wire

INSULATION: TPE

OUTER SHEATH: PUR

NOMINAL VOLTAGE: 300 V (peak voltage)

TEMPERATURE RANGE: from -25°C to +70°C

APPLICATION: In dry and humid rooms where high mechanical stress is required, mainly in production of spiral cables.

Počet žil a jmenovitý průřez	Jmenovitý průměr pláště	Barva pláště	Hmotnost Cu (DE)
No. of cores & nom. cross section	Overall diameter	Sheath colour	Cu-number (DE)
n x mm ²	mm		kg/km
7 x 0,25	5,2	černá/black	16,80

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