



Li12Y11Y

CZ KONSTRUKCE

JÁDRO: měděné laněné jádro, holé nebo pocínované
IZOLACE: TPE
VNĚJŠÍ PLÁŠŤ: PUR

JMENOVIÉ 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	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
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.