



## CYKYL0

### CZ

#### KONSTRUKCE

**JÁDRO:** měděné plné jádro holé DIN VDE 0295, tř.1

**IZOLACE:** směs PVC

**VNĚJŠÍ PLÁŠŤ:** směs PVC

**JMENOVITÉ NAPĚTÍ:** 450/750 V

**TEPLOTA:** flexibilní instalace od +4°C do +70°C  
pevná instalace od -30°C do +70°C

#### POUŽITÍ:

V suchých i vlhkých prostorech, v omítce i pod omítkou.

### EN

#### CONSTRUCTION

**CORE:** solid bare copper wire DIN VDE 0295, group 1

**INSULATION:** PVC mixture

**OUTER SHEATH:** PVC mixture

**NOMINAL VOLTAGE:** 450 /750 V

**TEMPERATURE:** flexible install. from +4°C to +70°C  
fixed install. from -30°C to +70°C

#### APPLICATION:

In dry and humid rooms, in or under plaster.

Počet žil a jmenovitý průřez	jmenovitý průměr pláště	Hmotnost vodiče	Hmotnost Cu (DE)
No. of cores & nom. cross section	nominal diameter	Weight conductor	Cu-number (DE)
n x mm <sup>2</sup>	mm	kg/km	kg/km
2 x 1,50	6,44 x 3,60	77,00	29,00
3 x 1,50	9,10 x 3,60	107,00	44,00
2 x 2,50	7,50 x 4,20	111,00	49,00
3 x 2,50	11,00 x 4,20	155,00	74,00

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