



## FLEX-Y-OB

### CZ KONSTRUKCE

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

**BARVY ŽIL:** Dle požadavku zákazníka (h,m,č)

**IZOLACE:** směs PVC

**VNĚJŠÍ PLÁŠŤ:** směs PVC, RAL7001

**POTISK:** FLEX-Y-OB 3x0,5 CE Kabel Pro.

**JMENOVIÉ NAPĚTÍ:** 300/500 V

**ZKUŠEBNÍ NAPĚTÍ:** 2000 V

**TEPLOTA:** od -5°C do +70°C

**POUŽITÍ:** V suchých, vlhkých i mokřých prostorech pro měřicí a ovládací techniku.

### EN CONSTRUCTION

**CORE:** fine stranded bare or tinned copper wire

**CORE COLOURS:** br,bl,bk,

**INSULATION:** PVC mixture

**OUTER SHEAT:** PVC mixture, RAL7001

**PRINTING:** FLEX-Y-OB 3x0,5 CE Kabel Pro.

**NOMINAL VOLTAGE:** 300/500 V

**TESTING VOLTAGE:** 2000 V

**TEMPERATURE RANGE:** from -5°C to +70°C

**APPLICATION:** In dry, humid and wet rooms for measuring and control technology.

Počet žil a jmenovitý průřez	Jmenovitý průměr pláště	Hmotnost vodiče	Hmotnost Cu (DEL)
Nb. of cores & nom. cross section	Overall diameter	Weight	Co-number (DEL)
n x mm <sup>2</sup>	mm	kg/km	kg/km
3 x 0,5	5,75-6,00	40,00	14,40

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