



YSLY-JZ / -OZ / -JB / -OB

CZ KONSTRUKCE

JÁDRO: měděné laněné jádro, holé nebo pocínované
FARBY ŽIL: podle DIN 47100
IZOLACE: směs PVC
VNĚJŠÍ PLÁŠŤ: směs PVC

JMENOVIÉ NAPĚTÍ: 300/500 V
ZKUŠEBNÍ NAPĚTÍ: 2000 V
TEPLOTA: od -5°C do +70°C

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

EN CONSTRUCTION

CORE: fine stranded bare or tinned copper wire
CORE COLOURS: acc. to DIN 47100
INSULATION: PVC mixture
OUTER SHEATH: PVC mixture

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	Hmotnost	Hmotnost Cu (DEL)
Nb. of cores & nom. cross section	Overall diameter	Weight	Co-number (DEL)
n x mm ²	mm	kg/km	kg/km
3 x 0,75	5,50	50,00	21,60
5 x 0,75	6,70	77,00	36,00
7 x 0,75	7,40	99,00	50,40
2 x 1,00	5,50	50,00	19,20
3 x 1,00	5,90	61,00	28,80
5 x 1,00	7,10	95,00	48,00
7 x 1,00	8,00	114,00	67,20
10 x 1,00	10,20	179,00	96,00
14 x 1,00	11,00	244,00	138,24
18 x 1,00	12,70	303,00	172,80
2 x 1,50	6,30	65,00	28,80
3 x 1,50	6,60	81,00	43,20
5 x 1,50	8,10	125,00	72,00

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