



CYKY

CZ KONSTRUKCE

JÁDRO: měděné plné jádro, holé nebo pocínované

IZOLACE: směs PVC

VÝPLŇ: směs PVC

VNĚJŠÍ PLÁŠŤ: směs PVC

JMENOVIÉ NAPĚTÍ: 450/750 V

TEPLOTA: od -5°C do +70°C

POUŽITÍ: V suchých i vlhkých prostorech, v omítce i pod ní.

EN CONSTRUCTION

CORE: solid bare or tinned copper wire

INSULATION: PVC mixture

FILLING LAYER: PVC mixture

OUTER SHEATH: PVC mixture

NOMINAL VOLTAGE: 450/750 V

TEMPERATURE RANGE: from -5°C to +70°C

APPLICATION: In dry and humid rooms, in or under plaster.

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
2 x 1,50	7,60	98,00	28,80
3 x 1,50	8,00	115,00	43,20
5 x 1,50	9,60	173,00	72,00
7 x 1,50	10,40	205,00	100,80
2 x 2,50	8,80	136,00	48,00
3 x 2,50	9,30	163,00	72,00
4 x 2,50	10,20	200,00	96,00
5 x 2,50	11,20	235,00	120,00
2 x 4,00	10,10	208,00	76,80
3 x 4,00	10,80	232,00	115,20
4 x 4,00	11,90	297,00	153,60
5 x 4,00	13,40	352,00	192,00
4 x 6,00	13,90	406,00	230,40
5 x 6,00	15,30	489,00	288,00
4 x 10,00	15,90	590,00	384,00
5 x 10,00	17,40	707,00	480,00

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