

1-CYKY

CZ KONSTRUKCE

JÁDRO: měděné plné jádro, holé nebo pocínované
IZOLACE: směs PVC
VÝPLŇ: směs PVC
VNĚJŠÍ PLÁŠŤ: směs PVC
 -odolný UV

JMENOVITÉ NAPĚTÍ: 600/1000 V
-TEPLOTA: flexibilní instalace od -5°C do +70°C
 pevná instalace od -30°C do +70°C

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

EN CONSTRUCTION

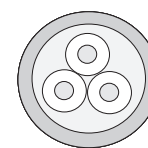
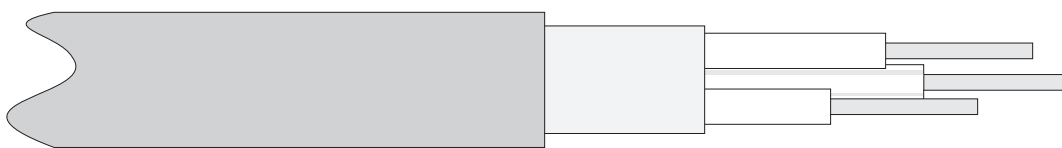
CORE: solid bare or tinned copper wire
INSULATION: PVC mixture
FILLING LAYER: PVC mixture
OUTER SHEATH: PVC mixture
 - UV resistant

NOMINAL VOLTAGE: 600/1000 V
TEMPERATURE: flexible install. from -5°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)	tvar jádra
No. of cores & nom. cross section	Overall diameter	Weight	Cu-number (DE)	designed of core
n x mm ²	mm	kg/km	kg/km	
3 x 25,00 + 16	24,00	1390,00	892,00	RE/RE
3 x 35,00 + 16	25,00	1490,00	1186,00	RE/RE
3 x 50,00 + 25	28,00	1990,00	1715,00	SM/RE
3 x 70,00 + 35	31,00	2690,00	2401,00	SM/RE
3 x 95,00 + 50	36,00	3750,00	3283,00	SM/RE
3 x 120,00 + 70	38,50	4650,00	4214,00	SM/SM
3 x 150,00 + 70	43,00	5550,00	5096,00	SM/SM
3 x 185,00 + 95	48,00	7100,00	6370,00	SM/SM
3 x 240,00 + 120	54,00	9000,00	8232,00	SM/SM
4 x 25,00	24,00	1400,00	980,00	RE

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



1-CYKY

Počet žil a jmenovitý průřez	Jmenovitý průměr pláště	Hmotnost vodiče	Cu Hmotnost (DE)	tvár jádra
No. of cores & nom. cross section	Overall diameter	Weight	Cu-number (DE)	designed of core
n x mm ²	mm	kg/km	kg/km	
4 x 35,00	26,50	1820,00	1372,00	RE
4 x 50,00	30,00	2220,00	1960,00	SM
4 x 70,00	32,5	3050,00	2744,00	SM
4 x 95,00	37,00	4160,00	3724,00	SM
4 x 120,00	40,00	5100,00	4704,00	SM
4 x 150,00	49,5	7940,00	5880,00	SM
4 x 185,00	50,00	7950,00	7250,00	SM
4 x 240,00	56,00	10250,00	9408,00	SM
5 x 25,00	28,00	1880,00	1225,00	RM
5 x 35,00	31,00	2450,00	1715,00	RM
5 x 50,00	33,50	2800,00	2450,00	RM
5 x 70,00	39,50	3900,00	3430,00	RM
5 x 95,00	45,00	5300,00	4655,00	RM
5 x 120,00	49,00	6500,00	5880,00	RM

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