



FLYW

v1

CZ

KONSTRUKCE

JÁDRO: měděné laněné jádro, holé
IZOLACE: směs PVC

JMENOVITÉ NAPĚTÍ: do 60 V

TESTOVACÍ NAPĚTÍ: 2,5 kV

TEPLOTA: od -40°C do +105°C/3000h

POUŽITÍ: Bateriové vodiče. Propojovací vodič pro kabelové svazky.

EN

CONSTRUCTION

CORE: fine stranded bare copper wire
INSULATION: PVC mixture

NOMINAL VOLTAGE: do 60 V

TESTING VOLTAGE: 2,5 kV

TEMPERATURE RANGE: from -40°C to +105°C/3000h

APPLICATION: Battery wires. Connecting wire for cable harnesses.

Počet žil a jmenovitý průřez	Minimální tloušťka izolace	Maximální průměr vodiče	Hmotnost vodiče	Hmotnost Cu (DE)
No. of cores & nom. cross section	Minimum insul. thickness	Maximum cable diameter	Weight	Cu-number (DE)
n x mm ²	mm	mm	kg/km	kg/km
1 x 2,50	0,56	3,60	30,00	24,00
1 x 4,00	0,64	4,40	53,00	38,40
1 x 6,00	0,64	5,00	68,00	57,60
1 x 10,00	0,80	6,50	127,00	96,00
1 x 16,00	0,80	7,50	192,00	153,60
1 x 25,00	1,04	9,60	279,00	240,00
1 x 35,00	1,04	10,40	385,00	336,00
1 x 50,00	1,20	12,80	534,00	480,00
1 x 70,00	1,20	14,60	760,00	672,00

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