

LiYCY- JZ

CÂBLES SOUPLES FARADISÉS AVEC GAINÉ EN PVC
 SOEPELE AFGESCHERMDE KABELS MET PVC MANTEL



DESCRIPTION :

- âme : multibrin (classe 5 - IEC 60228), cuivre rouge
- isolation : PVC (Y12) coloré
- torsadage : par couches
- faradisation globale : tresse de cuivre étamé
- gaine : PVC (YM2) gris

BESCHRIJVING :

- kern : meerdradig (klasse 5 - IEC 60228), blank koper
- isolatie : gekleurde PVC (Y12)
- wrong : per lagen
- globale afscherming : vertinde kopervlecht
- buitenmantel : grijze PVC (YM2)

CARACTERISTIQUES TECHNIQUES :

- tension de service : 300/500 V
- tension d'essai : 2 kV
- température de service : -15°C → +70°C
- rayon de courbure : 20 x Ø extérieur
- résistance d'isolement : min. 20 MΩ/km
- non propagateur de la flamme selon IEC 60332-1

TECHNISCHE EIGENSCHAPPEN :

- dienstspanning : 300/500 V
- proefspanningspanning : 2 kV
- diensttemperatuur : -15°C → +70°C
- buigingstraal : 20 x buiten-Ø
- isolatieweerstand : min. 20 MΩ/km
- niet vlamverspreidend volgens IEC 60332-1

nbre et section âme aantal en kerndoorsnede mm ²	Ø extérieur buiten-Ø mm	poids gewicht kg/km
2 x 0,5	5,4	45
3 G 0,5	5,8	53
4 G 0,5	6,3	63
5 G 0,5	6,7	76
7 G 0,5	7,3	107
8 G 0,5	7,7	109
12 G 0,5	9,2	140
18 G 0,5	10,2	179
25 G 0,5	13,3	256

nbre et section âme aantal en kerndoorsnede mm ²	Ø extérieur buiten-Ø mm	poids gewicht kg/km
2 x 0,75	6,0	54
3 G 0,75	6,3	65
4 G 0,75	6,8	77
5 G 0,75	7,3	91
7 G 0,75	7,8	115
8 G 0,75	8,3	137
12 G 0,75	10,1	177
18 G 0,75	11,6	250
25 G 0,75	13,9	326
34 G 0,75	15,6	406
50 G 0,75	19,0	576

nbre et section âme aantal en kerndoorsnede mm ²	Ø extérieur buiten-Ø mm	poids gewicht kg/km
2 x 1	6,2	60
3 G 1	6,5	73
4 G 1	7,0	89
5 G 1	7,6	105
7 G 1	8,4	139
8 G 1	9,0	157
12 G 1	10,4	207
18 G 1	12,4	295
25 G 1	14,9	384
34 G 1	16,6	530
50 G 1	19,6	1.020

nbre et section âme aantal en kerndoorsnede mm ²	Ø extérieur buiten-Ø mm	poids gewicht kg/km
2 x 1,5	6,8	70
3 G 1,5	Δ 7,2	90
4 G 1,5	Δ 7,8	108
5 G 1,5	8,4	125
7 G 1,5	9,3	160
12 G 1,5	11,8	279
18 G 1,5	14,0	350
25 G 1,5	16,9	530
34 G 1,5	18,9	720
42 G 1,5	20,1	820

nbre et section âme aantal en kerndoorsnede mm ²	Ø extérieur buiten-Ø mm	poids gewicht kg/km
2 x 2,5	Δ 8,0	104
3 G 2,5	Δ 8,6	140
4 G 2,5	Δ 9,4	173
5 G 2,5	10,0	206
7 G 2,5	10,8	267
12 G 2,5	14,6	432

nbre et section âme aantal en kerndoorsnede mm ²	Ø extérieur buiten-Ø mm	poids gewicht kg/km
4 G 4	11,1	236
5 G 4	12,1	288
4 G 6	12,8	339
5 G 6	14,2	416
4 G 10	16,1	502
4 G 16	19,2	771

COULEURS DES CONDUCTEURS

conducteurs noirs avec chiffres imprimés en blanc (Z), numérotation débutant par le centre avec conducteur vert-jaune (J) à l'extérieur ou sans conducteur vert-jaune (0)

KLEUREN VAN DE GELEIDERS

zwarte geleiders met witte opgedrukte cijfers (Z), nummering van binnenuit met geel/groene geleider aan de buitenkant (J) of zonder geel/groene geleider (0)