

H05RR-F / CTLB

CÂBLES SOUPLES AVEC GAINÉ EN CAOUTCHOUC
 SOEPELE KABELS MET RUBBERMANTEL



DESCRIPTION :

- âme : multibrin, cuivre rouge
- isolation : caoutchouc coloré
- gaine : caoutchouc noir

BESCHRIJVING :

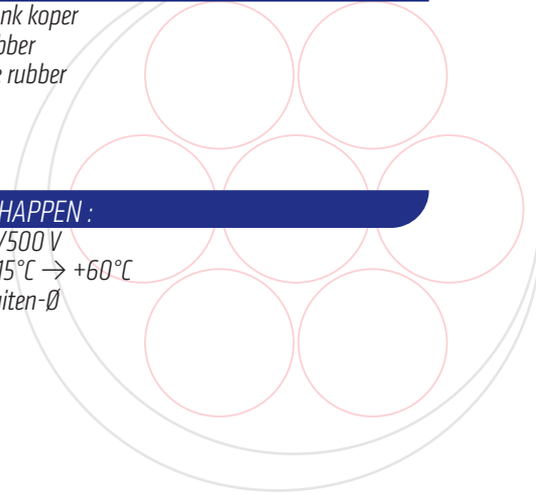
- kern : meerdradig, blank koper
- isolatie : gekleurde rubber
- buitenmantel : zwarte rubber

CARACTERISTIQUES TECHNIQUES :

- tension de service : 300/500 V
- température de service : -15°C → +60°C
- rayon de courbure : 15 x Ø extérieur

TECHNISCHE EIGENSCHAPPEN :

- dienstspanning : 300/500 V
- diensttemperatuur : -15°C → +60°C
- buigingstraal : 15 x buiten-Ø



nbre et section âme aantal en kerndoorsnede mm ²		lz air libre lz open lucht A	épaisseur isolation isolatiedikte mm	Ø extérieur buiten-Ø mm	poids gewicht kg/km
2 x 0,75	Δ	6	0,6	6,5	56
3 G 0,75	Δ	6	0,6	7,0	70
2 x 1	Δ	10	0,6	7,0	68
3 G 1		10	0,6	7,5	82
4 G 1		10	0,6	8,0	98
2 x 1,5	Δ	16	0,8	8,5	101
3 G 1,5	Δ	16	0,8	9,0	120
4 G 1,5	Δ	16	0,8	10,0	155
5 G 1,5	Δ	16	0,8	11,0	185
2 x 2,5	Δ	25	0,9	10,0	145
3 G 2,5	Δ	25	0,9	10,5	180
4 G 2,5	Δ	25	0,9	12,0	225
5 G 2,5	Δ	25	0,9	13,0	282

COULEURS DES CONDUCTEURS KLEUREN VAN DE GELEIDERS

selon / volgens HAR/CENELEC (HD 308 S2)		
	G	X
2	-	BL BR
3	VJ-GG BL BR	BR NO-ZW GR
4	VJ-GG BR NO-ZW GR	BL BR NO-ZW GR
5	VJ-GG BL BR NO-ZW GR	BL BR NO-ZW GR NO-ZW