

H03VV-F / VTLB

CÂBLES SOUPLES AVEC GAINÉ EN PVC
 SOEPELE KABELS MET PVC MANTEL



DESCRIPTION :

- âme : multibrin, cuivre rouge
- isolation : PVC (T12) coloré
- gaine : PVC blanc, noir ou gris

BESCHRIJVING :

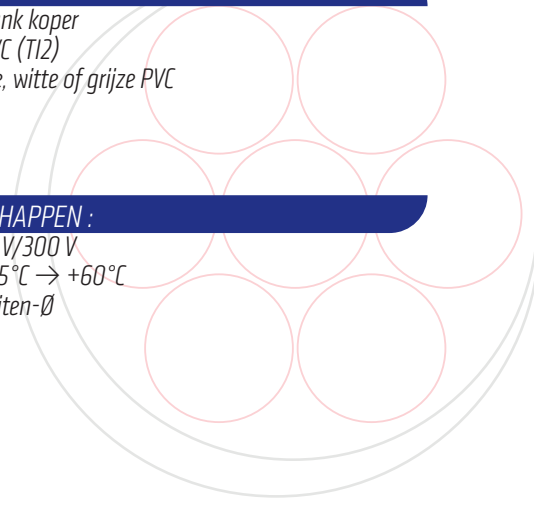
- kern : meerdradig, blank koper
- isolatie : gekleurde PVC (T12)
- buitenmantel : zwarte, witte of grijze PVC

CARACTERISTIQUES TECHNIQUES :

- tension de service : 300 V/300 V
- température de service : -5°C → +60°C
- rayon de courbure : 6 x Ø extérieur

TECHNISCHE EIGENSCHAPPEN :

- dienstspanning : 300 V/300 V
- diensttemperatuur : -5°C → +60°C
- buigingstraal : 6 x buiten-Ø



nbre et section âme aantal en kerndoorsnede mm ²		Ø max brins max Ø draadjes mm	épaisseurs / dikten		dimensions extérieures buitenafmetingen mm	poids gewicht kg/km
			isolation isolatie mm	gaine extérieure buitenmantel mm		
2 x 0,75	Δ	0,21	0,5	0,6	5,4	53
3 G 0,75	Δ	0,21	0,5	0,6	5,6	64
4 G 0,75		0,21	0,5	0,6	6,8	82

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