

VGVB

CÂBLES RIGIDES PLATS AVEC GAINÉ EN PVC
 STIJVE PLATTE KABELS MET PVC MANTEL



DESCRIPTION :

- âme : massive, cuivre rouge
- isolation : PVC coloré
- gaine : PVC blanc (méplate, non séparable)

BESCHRIJVING :

- kern : massief, blank koper
- isolatie : gekleurde PVC
- buitenmantel : witte PVC (platte, niet scheidbare mantel)

CARACTERISTIQUES TECHNIQUES :

- tension de service : 600/1.000 V
- température de service : -5°C → +60°C
- NBN C 32-124

TECHNISCHE EIGENSCHAPPEN :

- dienstspanning : 600/1.000 V
- diensttemperatuur : -5°C → +60°C
- NBN C 32-124

nbre et section âme aantal en kerndoorsnede mm ²		nbre min de brins min aantal draadjes	épaisseurs/dikten		lz air libre lz open lucht A	dimensions extérieures buiten- afmetingen mm	poids gewicht kg/km
			isolation isolatie mm	gaine extérieure buitenmantel mm			
2 x 1,5	Δ	1	0,8	0,8	29	4,5 x 7,5	70
3 x 1,5 (G)	Δ	1	0,8	0,9	20	5,0 x 8,4	105
2 x 2,5	Δ	1	0,8	0,8	37	4,8 x 10,8	90
3 x 2,5 (G)	Δ	1	0,8	0,9	26	5,2 x 12,0	140

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