

H05V-U / VTB

FILS RIGIDES ISOLÉS AU PVC
 STIJVE DRADEN MET PVC ISOLATIE



DESCRIPTION :

- âme : massive, cuivre rouge
- isolation : PVC (T11) coloré

BESCHRIJVING :

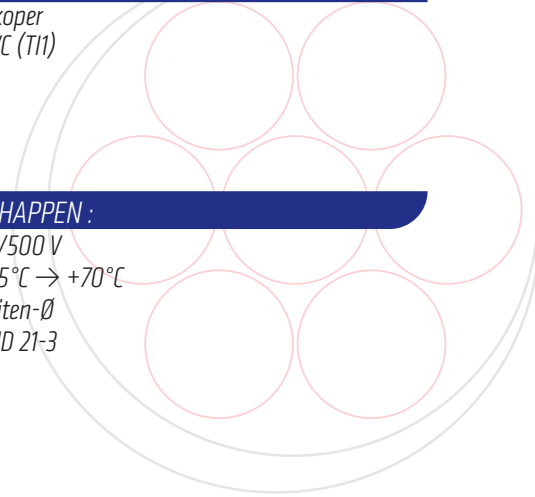
- kern : massief, blank koper
- isolatie : gekleurde PVC (T11)

CARACTERISTIQUES TECHNIQUES :

- tension de service : 300/500 V
- température de service : -5°C → +70°C
- rayon de courbure : 6 x Ø extérieur
- HAR, NBN C 32-123, HD 21-3

TECHNISCHE EIGENSCHAPPEN :

- dienstspanning : 300/500 V
- diensttemperatuur : -5°C → +70°C
- buigingstraal : 6 x buiten-Ø
- HAR, NBN C 32-123, HD 21-3



section âme kerndoorsnede mm ²		nombre de brins aantal draadjes	épaisseur isolation isolatiedikte mm	Ø extérieur buiten-Ø mm	poids gewicht kg/km
0,5	Δ	1	0,6	2,0	10
0,75	Δ	1	0,6	2,2	12
1	Δ	1	0,6	2,4	15

COULEURS KLEUREN

0,5 mm²

| NO-ZW | BL | RO | WH |

0,75 → 1 mm²

| NO-ZW | BL | BR | GR | RO | WH | VIO | ORAN | VJ-GG |