

# Câbles de commande et raccordement

## H00V3-D transparent



### Construction:

**Conducteur:** âme multibrins en cuivre nu  
selon EN 60228, classe 6

**Isolation:** PVC

**Couleur de gaine:** transparente

### Données techniques:

**Tension d'essai (5 min.):** 1000 Vac

**Plage de température:** -40/+70°C

**Résistance aux UV:** bonne

**Norme de référence:** IEC 61138 + IEC 61230

**Absence de substances dangereuses:** selon directive RoHS de l'Union européenne

Ref.	Nb. de cond. x section nominale n x mm <sup>2</sup>	ø ext. approx. mm	Poids du câble ≈ kg/km	Résist. du cond. à 20°C Ohm/km	Courant de claquage kA (0,5s) à 300°C
H00V3035	1 x 35	11,4	360	0,554	9,4
H00V3050	1 x 50	13,7	516	0,386	13,4
H00V3070	1 x 70	16,0	713	0,272	18,8
H00V3095	1 x 95	19,8	950	0,206	25,5

Autres dimensions sur demande.  
Les valeurs indiquées sont théoriques et sont  
soumises aux tolérances de fabrication normales.

