



Conductor de cobre electrolítico, flexibilidad clase V, aislamiento PVC, cubierta exterior PVC/NBR color negro.

Kbiflex flat H05VVH6-F

■ Aplicaciones

Maniobra y control de automatismos en ascensores.

■ Datos técnicos

- Tensión nominal: 500 V.
- Tensión de ensayo: 2.000 V.
- Norma: UNE 21153-91
- Radio de curvatura: 5 x diámetro
- Temperatura de servicio: -20°C. a +70°C.
- No propagador de la llama: UNE 20432-1 IEC 332-1

■ Datos constructivos

Nº cond./ sección (mm ²)	Espesor aislam. (mm.)	Dimensión ext. aprox. (mm.)	Peso aprox. (Kg./Km.)
8 x 0.75	0.7	4.5 x 25.5	165
10 x 0.75	0.7	4.5 x 31.2	206
12 x 0.75	0.7	4.5 x 34.3	252
14 x 0.75	0.7	4.5 x 42	290
16 x 0.75	0.7	4.5 x 46	335
18 x 0.75	0.7	4.5 x 52.2	370
20 x 0.75	0.7	4.5 x 56.4	412
24 x 0.75	0.7	4.5 x 66.2	502