

VISIOTECH

Bobine de câble

Alarme

Isolation PE - Polyéthylène

Sans halogène

Longueur : 100 m

Conducteur interne : Cuivre électrolytique flexible AWG25 0,22 mm

Conducteur alimentation : Cuivre électrolytique flexible AWG19 0,75 mm

Formation des conducteurs : Torsadés

Écran : Aluminium polyester avec 96% revêtement +drainage CuSn

N° de conducteurs : 6 signal + 2 alimentation

Conductivité : <10²S/mm

Résistance électrique : 106 Ohm/km signal / 27 Ohm/km alimentation

Température de fonctionnement : 0° C ~ 70° C

Certification : CPR (Cca -1sb, a1, d2), UNE EN 50575, UNE EN 60332-1-2, UNE EN 50399, UNE EN 61034-2, UNE EN 60754-2



Caractéristiques

Références

Référence	Couverture extérieure	Nombre de conducteurs	Prix HT
HF10115	FRLSHF 7.3 mm	6	176,32 €
HF10116	FRLSHF 8.3 mm	8	197,60 €