

**Informations principales****Nom du produit**

17 PATCA-PH NOIR B100

**Référence**

Réf : 14191721

**Applications**

TV privé terrestre et satellite, performance améliorée.

**Installation**

Utilisation extérieure

**Normes**

NF C 90-131 Câble Grade 1 et 2 selon guide UTE C 90-483. RoHS : directive européenne 2011/65/UE.

**Images et schémas****Pictogrammes****Caractéristiques du produit****Âme**

acier cuivré massif Ø 1,10 mm

**Isolation**

polyéthylène cellulaire Ø 4,7 mm

**Écran général**

ruban aluminium/polyester

**Blindage général**

tresse en aluminium taux de recouvrement 36%

**Gaine externe**

polyéthylène noir

**Capacité nominale à 800 Hz**

maximum 50 pF/m

**Impédance nominale (ohm)**

75 +/- 3

**Vitesse nominale de propagation**

85%

**Plage de température**

de -40°C à +70°C

**Rayon de courbure**

mobile : 10 x Ø - fixe : 5 x Ø

**Marquage**

17 PATCA EN 50117

**Ø gaine extérieure approx. (mm)**

6,7

**Résistance linéique à 20°C (ohm/km)**

&lt;= 85 ohm/km

**Masse approx. (kg/km)**

60

**Conditionnement**

Bobine

**Longueur**

100 M

Unité de vente

Mètre