

INFORMATIONS PRODUIT

Applications

- Câble pour liaisons vidéo analogique et numérique.
- Brassage vidéo – cordons

Propriétés électriques

- Impédance caractéristique : **75 Ω**
- Capacité nominale : **58 pF/m**
- Résistance électrique à 20°C :
 - Conducteur intérieur : < **52 Ω /km**
 - Conducteur extérieur : < **16 Ω /km**
- Vitesse de propagation : **80%.c**

• Affaiblissement nominal :

MHz	dB / 100m
• 5	2.30
• 10	3.30
• 50	7.40
• 100	10.50
• 200	14.80
• 400	20.90
• 800	29.90
• 1000	33.50
• 1500	45.00
• 3000	71.00

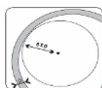
• Return Loss :

MHz	dB
• 30 - 600	> 20
• 600 - 900	> 15

Caractéristiques



- Température d'utilisation : Mobile : - **30°C** → + **85°C**
Fixe : - **15°C** → + **70°C**



- Rayon de courbure minimum : **50 mm**



- Conforme à la directive **RoHS**



- Conforme **EN 50575 : 2014 + A1 : 2016**
- Classe : **Eca**

Références

PW75100	5.90 mm	43.00	100 m
PW75	5.90 mm	43.00	1000 m