

## CAP670907 Standard 9



Certifié EN 61386

### Certification :



RU

CE



ROHS

RoHS

EN IEC 61386

EN IEC 61386

### Descriptif Technique :

- Matière : polyamide 6 (UL 94 V2) - Noir - Amagnétique
- Température d'utilisation statique : -40°C à +120°C
- Température d'utilisation dynamique : -20°C à +100°C
- Résistance à l'écrasement : 375N/50mm
- Sans halogène. Auto extinguable
- Résistance aux UV
- Applications : tous types

### Caractéristiques Techniques :

Référence :	CAP670907
Conditionnement :	50
Rayon courbure :	25
Diam. ext. :	13
Diam. int. :	9.6
Rep.Conduit :	9