

FICHE TECHNIQUE DU PRODUIT

Câble de terrain CCM et bobine GT



Image peut diverger

Article 909429

Câble de terrain CCM et bobine GT

H+S Câble de terrain mobile 5.6mm PUR 2x9/125 BK
 1x Q-ODC-2 Plug H+S type A, PL 0.0m
 1x Q-ODC-2 Plug H+S type A, PL 0.0m
 Enrouleur de câble en caoutchouc spécial
 Dimensions LxHxP 380x491x320mm
 Support mobile inclus
 Câble fixe sur tambour
 Longueur 250m extérieur 5.0m

Caractéristiques

Utilisation:	Installation préconfectionnée Plug-and-Play Pose vite et facile pour applications fibre optique en environnement hostile
Nombre de fibres:	2
Type de fibre:	9/125 G.652.D
Couleur du manteau:	noir
Protection IP:	IP68
Température en fonction:	-40 / +85 °C
brouillard salin:	30 jours (IEC 61300-2-26)
Choc:	10 jusqu'à 100Hz / 10g (IEC 61300-2-1)
Vibration:	100g (IEC 61300-2-9)

Normes

Type de connecteur A:	Q-ODC-2 Singlemode Plug
Normes:	IEC 61753-1
Perte d'insertion:	typ. ≤ 0.90 dB / ≤ 1.20 dB
Atténuation retour:	typ. > 50 dB
Férule:	Céramique (1.25 mm)
Type de connecteur B:	Q-ODC-2 Singlemode Plug
Normes:	IEC 61753-1
Perte d'insertion:	typ. ≤ 0.90 dB / ≤ 1.20 dB
Atténuation retour:	typ. > 50 dB
Férule:	Céramique (1.25 mm)