

FICHE TECHNIQUE DU PRODUIT

CCM câble loose tube LSFH-Dca 4x12 50/125 OM4 MA

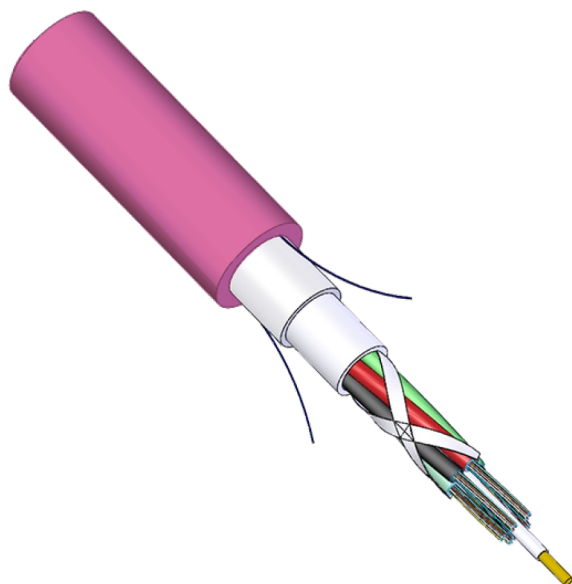


Image peut diverger

Article 909670

CCM câble loose tube LSFH-Dca 4x12 50/125 OM4 MA

Caractéristiques

Utilisation:	Zone intérieure Zone extérieure Câblage pour centre de calculs et bâtiment Fusionnable dans les panneaux de brassage Peut être posé sur chemins de câbles, canaux d'allège, puits verticaux
Manteau extérieur:	U-DQ(ZN)BH
Montage:	Loose Tube torsadé, étanchéité longitudinale, sans métal Protection anti-rongeurs
Couleur du manteau:	magenta
Nombre de fibres:	48 (4x12)
Type de fibre:	50/125 OM4
Codification:	Code Swisscom
Diamètre du câble:	11,2 mm
Force de traction en fonction:	2500 N
Force de traction en installation:	5000 N
Pression transversale à court terme:	2000 N
Rayon de courbure en fonction:	112 mm
Rayon de courbure en installation:	224 mm

Normes

Norme mécanique:	IEC 60794
Norme de la température:	IEC 60794-1-2 F1
Stockage:	-40°C bis +70°C
Montage:	-40°C bis +70°C
Intervention:	-40°C bis +70°C
Comportement au feu (CPR):	Dca-s1, d1, a1
Retardateur de flamme:	IEC 60332
Densité de fumée:	IEC 61034
Sans halogène:	IEC 60754