

## cordon de brassage duplex SCD - SCD

G50/125 OM4



Image similaire

## Description

Datwyler propose une gamme complète de connecteurs en fibre de verre prêts à l'emploi. Pour tous les cordons de brassage duplex, on utilise des câbles 0 de 4,8x3,2 mm.

## Propiétés généralesConstruction de câbleI-V(ZN)HH (4.8x3.2 mm)Température de fonctionnement-10 °C - +60 °C

Propriétés optiques	
Atténuation de réflexion RL minimal con- necteur A	30 dB
Atténuation de réflexion RL minimal con- necteur B	30 dB
Atténuation de réflexion RL moyenne connecteur A	35 dB
Atténuation de réflexion RL moyenne connecteur A	35 dB
Connecteur standard A	IEC 61754-4
Connecteur standard B	IEC 61754-4
Durée de vie	1000 connections with stable attenuation values
Grade, connecteur A (meilleur que)	Bm2m
Grade, connecteur B (meilleur que)	Bm2m
Matériel de virole	Zirconia
Perte d'insertion IL maximal connecteur A	0,3 dB
Perte d'insertion IL maximal connectuer B	0,3 dB
Perte d'insertion IL moyenne connecteur A	0,15 dB
Perte d'insertion IL moyenne connecteur B	0,15 dB
Reproductibilité de l'IL	maximal +/- 0.1dB



Propriétés mécaniques	
Charge de traction(IEC 60794-1-21 E1 0,33% allongement des fibres réversible)	200 N
Flexion (IEC 60794-1-21 E11, atténuation réversible des fibres)	≤ 0,5 dB
Impact	IEC 60794-1-21 E4
Pliage répété	IEC 60794-1-21 E6
Rayon de courbure minimum	50 mm
Résistance à la compression(IEC 60794-1- 21 E3, reversible fibre attenuation)	≤ 0,2 dB
Torsion (IEC 60794-1-21 E7, atténuation réversible des fibres)	≤ 0,1 dB
Traction sur le bouchon	100 N

Versions							
Numéro de matériau	Produit	Couleur de la gaine	Longueur (m)	Poids [kg]			
431141	cordon de brassage duplex SCD - SCD, G50/125 OM4	violet	1	0,04 kg			
431142	cordon de brassage duplex SCD - SCD, G50/125 OM4	violet	2	0,06 kg			
431143	cordon de brassage duplex SCD - SCD, G50/125 OM4	violet	3	0,07 kg			
431144	cordon de brassage duplex SCD - SCD, G50/125 OM4	violet	4	0,06 kg			
431145	cordon de brassage duplex SCD - SCD, G50/125 OM4	violet	5	0,07 kg			
431146	cordon de brassage duplex SCD - SCD, G50/125 OM4	violet	6	0,08 kg			
431147	cordon de brassage duplex SCD - SCD, G50/125 OM4	violet	7	0,09 kg			
431148	cordon de brassage duplex SCD - SCD, G50/125 OM4	violet	8	0,1 kg			
431149	cordon de brassage duplex SCD - SCD, G50/125 OM4	violet	9	0,11 kg			
431150	cordon de brassage duplex SCD - SCD, G50/125 OM4	violet	10	0,19 kg			
431152	cordon de brassage duplex SCD - SCD, G50/125 OM4	violet	11	0,21 kg			
431153	cordon de brassage duplex SCD - SCD, G50/125 OM4	violet	12	0,22 kg			
431154	cordon de brassage duplex SCD - SCD, G50/125 OM4	violet	13	0,24 kg			
431155	cordon de brassage duplex SCD - SCD, G50/125 OM4	violet	14	0,25 kg			
431156	cordon de brassage duplex SCD - SCD, G50/125 OM4	violet	15	0,27 kg			
431157	cordon de brassage duplex SCD - SCD, G50/125 OM4	violet	16	0,29 kg			
431158	cordon de brassage duplex SCD - SCD, G50/125 OM4	violet	17	0,31 kg			
431159	cordon de brassage duplex SCD - SCD, G50/125 OM4	violet	18	0,33 kg			
431160	cordon de brassage duplex SCD - SCD, G50/125 OM4	violet	19	0,34 kg			
431161	cordon de brassage duplex SCD - SCD, G50/125 OM4	violet	20	0,35 kg			
431162	cordon de brassage duplex SCD - SCD, G50/125 OM4	violet	21	0,37 kg			
431163	cordon de brassage duplex SCD - SCD, G50/125 OM4	violet	22	0,38 kg			



Numéro de matériau	Produit	Couleur de la gaine	Longueur (m)	Poids [kg]
431164	cordon de brassage duplex SCD - SCD, G50/125 OM4	violet	23	0,4 kg
431165	cordon de brassage duplex SCD - SCD, G50/125 OM4	violet	24	0,42 kg
431166	cordon de brassage duplex SCD - SCD, G50/125 OM4	violet	25	0,43 kg

Sous réserve de modifications techniques

A partir de 2020-05-26 13:23:26