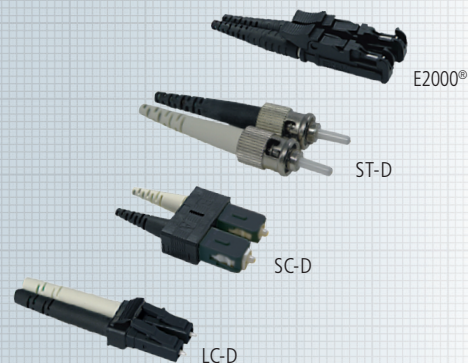
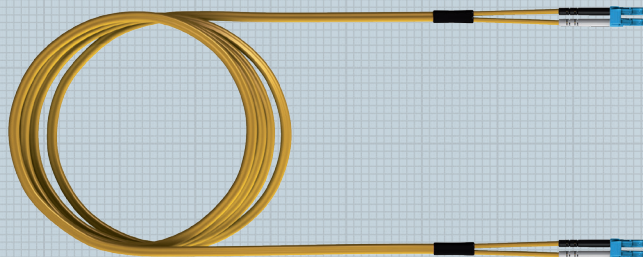


Jarretières optiques et hybrides Duplex OS2



Jarrièrre optique comme câbles de raccordement ou hybride. La version standard du câbde de raccordement est croisée. Pour le SC / LC duplex, une rotation mutuelle ultérieure du connecteur est possible.

La jarrièrre optique a été développée spécialement pour une utilisation dans les bureaux, dans l'industrie et dans les centres de données.

Le traitement de grande qualité garantit que les paramètres de transmission optique offrent un maximum de sécurité des données.

Caractéristiques

Soulagement de traction	100 N
Température de fonctionnement	-10 °C à +70 °C
Matériau	retardateur de flamme selon UL 94 V-0
Durée de vie	minimum 1000 cycles d'accouplement
Couleurs du boîtier	selon la norme du connecteur
Gaine	FRNC: IEC 60 332-1; IEC 50 754-2; IEC 61 034
Couleur du câbde	jaune RAL 1021 (OS2)
Design	I-V(ZN)HH
Unité d'emballage	emballage individuel
Longueurs standard	1m, 2m, 3m, 5m, 7,5m, 10m ; Plus de longueurs disponibles sur demande

Jarrièrres optiques et hybrides Duplex OS2		N° Cde
Prise 1	Prise 2	
LCD	LCD	LPD02200000
LCD	LCD-APC	LPD92200000
LCD	SCD	LPD02100000
LCD	SCD-APC	LPD92180000
LCD	2xST	LPD02300000
LCD	E2000®	LPD02400000
LCD	E2000®-APC	LPD92480000
LCD-APC	LCD-APC	LPD92290000
LCD-APC	SCD	LPD92170000
LCD-APC	SCD-APC	LPD92190000
LCD-APC	2xST	LPD92370000
LCD-APC	E2000®	LPD92470000
LCD-APC	E2000®-APC	LPD92490000
SCD	SCD	LPD01100000

Jarrièrres optiques et hybrides Duplex OS2		N° Cde
Prise 1	Prise 2	
SCD	SCD-APC	LPD91100000
SCD	2xST	LPD01300000
SCD	E2000®	LPD01400000
SCD	E2000®-APC	LPD91480000
SCD-APC	SCD-APC	LPD91190000
SCD-APC	2xST	LPD91370000
SCD-APC	E2000®	LPD91470000
SCD-APC	E2000®-APC	LPD91490000
2xST	2xST	LPD03300000
2xST	E2000®	LPD03400000
2xST	E2000®-APC	LPD94300000
E2000®	E2000®	LPD04400000
E2000®	E2000®-APC	LPD94400000
E2000®-APC	E2000®-APC	LPD94490000

E2000® est une marque commerciale déposée de Diamond GmbH
Clé de longueurs : Les 4 derniers chiffres du n° de commande = longueur du cordon en dm