

RRJ_LWL_LC_OM2

22.01.2020

**Fibre optique
connecteur LC/LC**



Données Générales

Référence	RRJ_LWL_LC_OM2
Description	Traversée de cloison RJ45 avec couverture
Degré de protection	IP00
Type de connexion	connecteur LC (duplex) MM
Température de stockage	-50°C...85°C
Température de fonctionnement max.	-40°C ... 75°C
Durée de vie mécanique	500 cycles d'embrochage-débrochage

Caractéristiques techniques

Découpe de montage	22.3mm
Couple de serrage (écrou de fixation)	max. 1,5 Nm

Remarque

avec capuchon antipoussière

face avant
 ...argenté (standard)
 VA ...acier inox brillant
 SW ...noir

Caractéristiques optiques
 Perte d'insertion : max. 0,4 dB
 Perte de retour: min. 30 dB

Fermeture : pousser/tirer
 Résistance en traction fermeture : ≥ 40 N

Normes
 Connecteur interface : IEC 61754-20
 EN 50377-7



