Home



GigaLine® Dämpfungsglied

LC/APC

E9/125 OS2 G657.A2



Abbildung ähnlich

Beschreibung

Steckbares Dämpfungsglied (Stecker - Kupplung)

Eigenschaften / Anwendungen

Zur Abschwächung des optischen Signals auf einer Lichtwellenleiterstrecke. Verhindert eine Übersteuerung des optischen Empfängers aufgrund zu geringer Streckendämpfung.

Verwendung in Telekommunitationssystemen, LANs, CATV-Anlagen und in der Messtechnik

Abmessungen

Breite	6,4 mm
Höhe	11 mm
Tiefe	28 mm
Einbautiefe	16 mm

Normen, Zertifikate und Approbationen

Steckverbindernorm IEC 61754-20 (LC)

EN 50173, ISO/IEC 11801 Verkabelungsnorm

Konformität Telcordia GR-910-core

requirement

Kupplungstyp	Kupplungsmaterial	Kupplungsfarbe
LC/APC simplex		