

PRODUKT-DATENBLATT

## Dämpfungsglied E2000APC SM GN/GN 15dB 1310/1550nm



### Artikel 901064

Dämpfungsglied E2000APC SM GN/GN 15dB 1310/1550nm

Abbildung kann abweichen

### Merkmale

<b>Betriebswellenlänge:</b>	1260-1360 und 1460-1580 nm
<b>Rückflussdämpfung:</b>	≥65 dB
<b>Fasertyp:</b>	9/125µm
<b>PDL:</b>	0.50 dB
<b>Betriebstemperatur:</b>	-20 / +70 °C

### Normen

<b>Steckverbindertyp A:</b>	E2000APC Stecker
<b>Normen:</b>	IEC 61754-15, TIA 604-16
<b>Einfügedämpfung:</b>	typ. ≤ 0.12 dB / 97% ≤ 0.25 dB (Grade B)
<b>Rückflussdämpfung:</b>	typ. > 85 dB / min. 65 dB
<b>Ferrulenmaterial:</b>	Vollkeramik-Ferrule (2.5 mm)