

PRODUKT-DATENBLATT

## CCM Patchkabel Fig.8 2x1.7mm 9/125 G657A2 RD



Abbildung kann abweichen

### Artikel 1322333

CCM Patchkabel Fig.8 2x1.7mm 9/125 G657A2 RD

2 x E2000APC GN/GN H+S, PL 0.1m

2 x E2000APC GN/GN H+S, PL 0.1m

Länge 1 m

### Merkmale

|                     |   |
|---------------------|---|
| <b>Anwendung:</b>   | Vorkonfektionierte Plug-and-Play<br>Installation<br>schnelle und einfache Verlegung       |
| <b>Faseranzahl:</b> | 2   |
| <b>Faser:</b>       | Singlemode  |
| <b>Fasertyp:</b>    | G.657.A2  |
| <b>Mantelfarbe:</b> | rot   |
| <b>Verpackung:</b>  | einzeln in Folienbeutel und etikettiert bis<br>50m<br>Kabelring bis 100m<br>Spule ab 100m |
| <b>Prüfung:</b>     | 100% IL- & visuelle Prüfung   |

### Normen

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