

## PRODUKT-DATENBLATT

## CCM Patchkabel Fig.0 2x2.0mm 9/125 YE

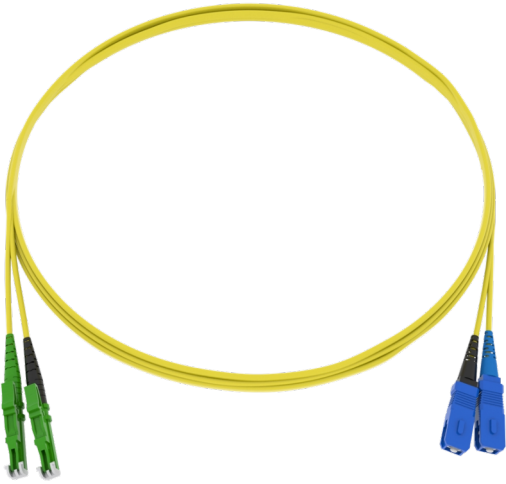


Abbildung kann abweichen

### Artikel 1328148

CCM Patchkabel Fig.0 2x2.0mm 9/125 YE  
 2 x E2000APC GN/GN H+S, PL 0.4m / 2 x SC, PL 0.4m  
 Länge 8 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>    | 9/125 G.652.D  |
| <b>Verpackung:</b>  | einzel 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>Rückflussdämpfung:</b>   | typ. $> 85$ dB / min. 65 dB                           |
| <b>Ferrulenmaterial:</b>    | Vollkeramik-Ferrule (2.5 mm)                          |
| <b>Steckverbindertyp B:</b> | SC Singlemode Stecker                                 |
| <b>Normen:</b>              | IEC 61754-4, TIA 604-3                                |
| <b>Einfügedämpfung:</b>     | typ. $\leq 0.12$ dB / 97% $\leq 0.25$ dB<br>(Grade B) |
| <b>Rückflussdämpfung:</b>   | $> 50$ dB   |
| <b>Ferrulenmaterial:</b>    | Vollkeramik-Ferrule (2.5 mm)                          |