

PRODUKT-DATENBLATT

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

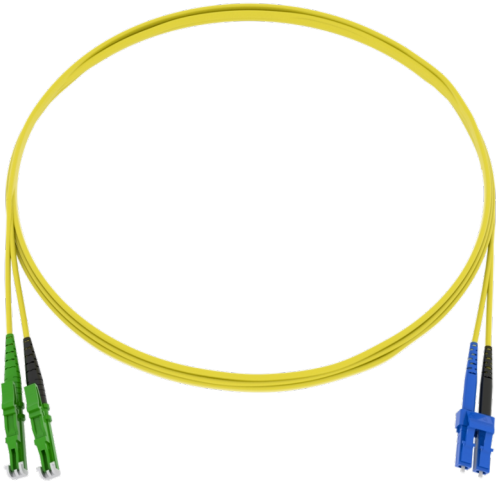


Abbildung kann abweichen

Artikel 931186

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

2 x E2000APC GN/GN H+S, PL 0.15m

2 x LC, PL 0.15m

Länge 10 m

Merkmale

| | |
|---------------------|--|
| Anwendung: | Vorkonfektionierte Plug-and-Play Installation schnelle und einfache Verlegung |
| Faseranzahl: | 2 |
| Faser: | Singlemode |
| Fasertyp: | G.652.D |
| Mantelfarbe: | gelb |
| Verpackung: | einzeln in Folienbeutel und etikettiert bis 50m Kabelring bis 100m Spule ab 100m |
| Prüfung: | 100% IL- & visuelle Prüfung |

Normen

| | |
|-----------------------------|--|
| Steckverbindertyp A: | E2000APC Stecker |
| Normen: | IEC 61754-15, TIA 604-16 |
| Einfügedämpfung: | typ. ≤ 0.12 dB / 97% ≤ 0.25 dB (Grade B) |
| Rückflussdämpfung: | typ. > 85 dB / min. 65 dB |
| Ferrulenmaterial: | Vollkeramik-Ferrule (2.5 mm) |
| Steckverbindertyp B: | LCPC Singlemode Stecker |
| Normen: | IEC 61754-20, TIA 604-10-A |
| Einfügedämpfung: | typ. ≤ 0.12 dB / 97% ≤ 0.25 dB (Grade B) |
| Rückflussdämpfung: | > 50 dB |
| Ferrulenmaterial: | Vollkeramik-Ferrule (1.25 mm) |