

Datenblatt

MDC Kupplung

Stand: 23.12.2020

| | | |
|----------------------------|--|-------------------|
| Hersteller | US Conec Ltd. | |
| Bauartspezifikation | – | |
| Befestigungsart | Clipbefestigung MDC Kupplung passt in einen SC Simplex / LC Duplex Durchbruch | |
| Temperaturbereich | Betriebstemperatur | -10 °C bis +60 °C |
| | Lagertemperatur | -25 °C bis +70 °C |
| Varianten | 2-port (4 Fasern), 3-port (6 Fasern) / multimode | |
| | 2-port (4 Fasern), 3-port (6 Fasern) / singlemode | |



MDC 2-port Kupplung



MDC 3-port Kupplung

Multimode

| | |
|--------------------------|--|
| Material Hülse | Keramik, geschlitz |
| Material Gehäuse | Kunststoff / Aqua (OM 3) Kunststoff / Erikaviolett (OM 4) |
| Steckzyklen | 500 |
| Typische Dämpfung | ≤ 0,20 dB |

Singlemode

| | |
|--------------------------|--------------------|
| Material Hülse | Keramik, geschlitz |
| Material Gehäuse | Kunststoff / Blau |
| Steckzyklen | 500 |
| Typische Dämpfung | ≤ 0,20 dB |