

# ADAPTER – LC DUPLEX EMI METAL

Produktdatenblatt  
Adapter MIL LC DUPLEX  
EMI Metal

V1.0, 2023-04-19

Micropol Fiberoptic AB  
Älvdalsvägen 4  
313 50 Åled

Phone: +49 (1) 5110018316  
Mail: a.s@micropol.com

## BESTELLINFORMATION

METAL LC DPLX ADP  
(W/SHUTT-SC FOOT) Zr SLV

Adapter MIL LC DUPLEX erfüllen die wachsende Nachfrage nach Glasfaserverbindungen mit kleinem Formfaktor und hoher Dichte.

Adapter MIL LC DUPLEX reduzieren den Platzbedarf um 50 % gegenüber 2,50-mm-Ferrule-Steckverbindern, ohne die Leistung zu beeinträchtigen. Die Adapter sind sowohl schnapp- als auch schraubbar, haben eine Keramikausrichtungshülse und

sind außerdem auf einer Seite mit Sicherheitsblenden versehen, um Augenverletzungen zu vermeiden.



## LC/LC

- Adapter MIL LC DUPLEX aus Metall mit Keramik-Ausrichhülse.
- Betriebstemperatur -40 — +85 °C.
- Lagertemperatur -40 — +85 °C.
- Duplex-Ausführung.
- Schraubmontage und Schnappmontage.
- Metallgehäuse bietet Schutz vor electromagnetic Interferenzen (EMI).
- Optimierte Einfügungsdämpfung.
- Geprüft nach Telcordia GR-326 und konform mit TIA/EIA-604-10A (FOCIS-10).