

GLASFASER

Stecker/Kupplungen IP67

LC-Duplex-Stecker - IP67 Industriesteckverbinder

- LC-Duplex-Stecker in Schutzart IP67 für rauhe Industrieumgebungen
- Kunststoffgehäuse mit Bayonettverschluss nach IEC 61076-3-106
- beständig gegen Chemikalien
- mechanisch robust, über 500 Steckzyklen
- Kabeleingang mit integrierter Knickschutzverschraubung
- für Kabelstärken von 5,0 - 8,0 mm geeignet
- Temperaturbeständigkeit -40°C bis +70°C



Artikel-Nr.	Bezeichnung
Ste-LC-OS2-IP67	Industriesteckverbinder IP67 Singlemode, Gehäuse schwarz, Stecker blau
Ste-LC-OM2-IP67	Industriesteckverbinder IP67 Multimode, Gehäuse schwarz, Stecker beige

LC-Duplex-Einbaukupplung - IP67 Industriesteckverbinder

- LC-Duplex-Einbaukupplung in Schutzart IP67 für rauhe Industrieumgebungen
- Kunststoffgehäuse mit Bayonettverschluss nach IEC 61076-3-106
- M28 Einbaugewinde mit Kontermutter zur Gehäusemontage
- beständig gegen Chemikalien
- mechanisch robust, über 500 Steckzyklen
- kompatibel zu allen Standard-LC-Steckern
- für alle Gehäuse mit Wandstärken bis max. 5,0 mm
- Temperaturbeständigkeit -40°C bis +70°C



Artikel-Nr.	Bezeichnung
Ku-LC-OS2-IP67	LC-Duplex-Einbaukupplung IP67, Singlemode, Gehäuse schwarz, Stecker blau
Ku-LC-OM2-IP67	LC-Duplex-Einbaukupplung IP67, Multimode, Gehäuse schwarz, Stecker beige
KU-LC-SK-IP67	Schutzkappe schwarz