

## LWL-Kupplungen

Die geometrischen Daten der unterschiedlichen Kupplungen garantieren die Einhaltung der Forderungen laut internationaler Normen bei vorschriftsgemäßem Umgang laut Herstellerangaben.

### Artikelnummern und technische Daten gängiger Multimode-Kupplungen

Kupplung MM	Hersteller	Gehäuse	Hülse	Abbildung	Artikelnummer
ST	Standard	Metall	Bronze/ Phosphor		100501026
ST	Standard	Metall	Keramik		100501030
ST	Euromicron	Metall	Keramik		100501001
SC-D/ST	Standard	Polymer	Bronze/ Phosphor		100501035
SC-Duplex	Standard	Polymer	Bronze/ Phosphor		100501031
SC-D/ST	Standard	Metall	Keramik		100501027
SC-Duplex	Standard	Metall	Keramik		100501038
FSMA	Euromicron	Metall	Bronze/ Phosphor		100501008
FSMA/ST	Euromicron	Metall	Keramik		100501009
MIC(FDDI)/ST	Euromicron	Metall	Keramik		100501019
LC-Duplex	Standard	Polymer	Bronze/ Phosphor		100501205
<b>Weitere MM Kupplungen</b>	<b>Diverse</b>	<b>Diverse</b>	<b>Diverse</b>		<b>auf Anfrage</b>

**Artikelnummern und technische Daten gängiger Singlemode-Kupplungen**

<b>Kupplung SM</b>	<b>Hersteller</b>	<b>Gehäuse</b>	<b>Hülse</b>	<b>Abbildung</b>	<b>Artikelnummer</b>
ST	Standard	Metall	Keramik		100502018
ST	Euromicron	Metall	Keramik		100502001
SC-D/ST	Standard	Polymer	Keramik		100502035
SC-Duplex	Standard	Polymer	Keramik		100502031
SC-D/ST	Standard	Metall	Keramik		100502034
SC-Duplex	Standard	Metall	Keramik		100502036
DIN	Euromicron	Metall	Keramik		100502008
FC	Euromicron	Metall	Keramik		100502009
E-2000®/PC	R + M	Polymer	Keramik		100502041
E-2000®/APC	R + M	Polymer	Keramik		100502019
LC-Duplex	Standard	Polymer	Keramik		100502030
<b>Weitere SM Kupplungen</b>	<b>Diverse</b>	<b>Diverse</b>	<b>Diverse</b>		<b>auf Anfrage</b>

**Weitere technische Daten und Datenblätter auf Anfrage**

**Zubehör**

Zu den Kupplungen mit Metall-Gehäuse werden die passenden Befestigungsmaterialien mitgeliefert. Passende Befestigungsschrauben für die Kupplungen mit Polymer-Gehäuse können separat bestellt werden.