

KUPPLUNGEN

4. Kupplungen

- Simplex Kupplung SM
- Duplex Kupplung SM
- Compact Kupplung SM
- Quad Kupplung SM
- Simplex Kupplung MM
- Duplex Kupplung MM
- Quad Kupplung MM



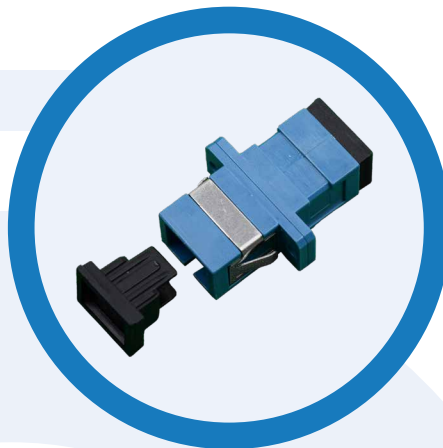
PROJEKTKABEL
BETZ & LIMBACH



4. Kupplungen

Simplex Kupplung Singlemode

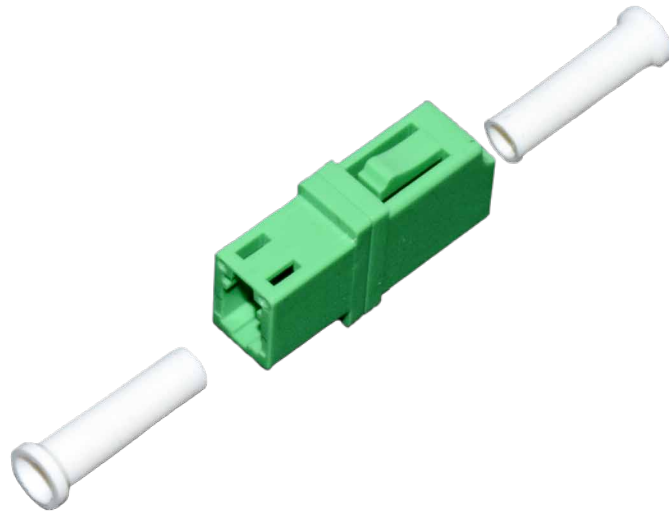
- LC/APC grün mit Clip ohne Flansch
- FC/PC squareround, D-Type
- SC/APC grün mit Clip ohne Flansch
- SC/APC grün mit Clip und Flansch
- SC/PC blau mit Clip und Flansch
- SC/PC blau mit Clip ohne Flansch
- ST/PC rot
- E2000/APC R&M grün mit Clip und Flansch
- E2000/PC R&M blau mit Clip und Flansch



SIMPLEX KUPPLUNG LC/APC SM grün mit Clip ohne Flansch

EIGENSCHAFTEN:

- Kunststoffausführung
- Clipbefestigung
- Hohe Festigkeit



SPEZIFIKATIONEN

SPEZIFIKATIONEN	
Artikelnummer	6100100296
Typische Dämpfung	<0,2 dB
Gehäusematerial / Farbe	Kunststoff / grün
Material Hülse	ZrO ₂ , geschlitzt
Steckzyklen	1000
Zugbelastbarkeit	40 N
Betriebstemperatur	-40°C bis +80°C
Lagertemperatur	-40°C bis +80°C
Befestigungsart	Clip

SIMPLEX KUPPLUNG FC/PC SM square/round/D-Type

EIGENSCHAFTEN:

- Passt in ST Aussparung (D-HOLE)
- Mit Staubschutzkappe
- Unterlegscheibe und Mutter
- Hohe Festigkeit



SPEZIFIKATIONEN

Artikelnummer	5522000006
Typische Dämpfung	<0,2 dB
Gehäusematerial / Farbe	Metall / Staubschutzkappe rot
Material Hülse	Zirkonia (Keramik)
Steckzyklen	1000
Betriebstemperatur	-40°C bis +80°C
Lagertemperatur	-40°C bis +80°C

SIMPLEX KUPPLUNG SC/APC SM grün mit Clip ohne Flansch

EIGENSCHAFTEN:

- Kunststoffausführung
- Clipbefestigung
- Hohe Festigkeit



SPEZIFIKATIONEN

SPEZIFIKATIONEN	
Artikelnummer	5524100006
Typische Dämpfung	<0,2 dB
Gehäusematerial / Farbe	Kunststoff / grün
Material Hülse	ZrO ₂ , geschlitzt
Steckzyklen	1000
Zugbelastbarkeit	40 N
Betriebstemperatur	-40°C bis +80°C
Lagertemperatur	-40°C bis +80°C
Befestigungsart	Clip



SIMPLEX KUPPLUNG SC/APC SM grün mit Clip und Flansch, inklusive Schrauben

EIGENSCHAFTEN:

- Kunststoffausführung
- Flansch-/ Clipbefestigung
- Hohe Festigkeit



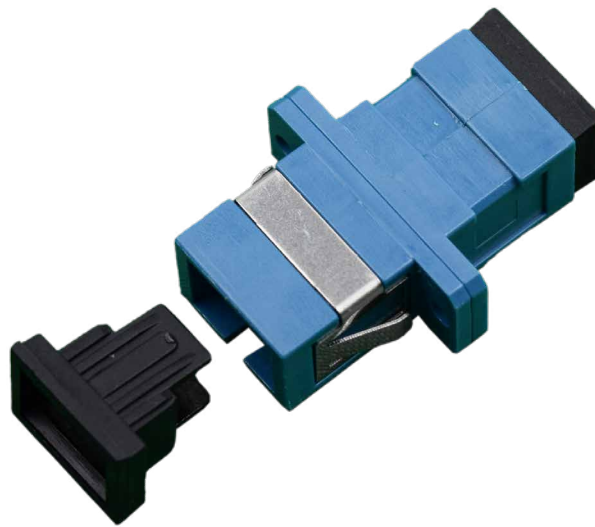
SPEZIFIKATIONEN

Artikelnummer	5524000006
Typische Dämpfung	<0,2 dB
Gehäusematerial / Farbe	Kunststoff / grün
Material Hülse	ZrO ₂ , geschlitz
Steckzyklen	1000
Zugbelastbarkeit	40 N
Betriebstemperatur	-40°C bis +80°C
Lagertemperatur	-40°C bis +80°C
Befestigungsart	2-Loch-Flansch/ Clip

SIMPLEX KUPPLUNG SC/PC SM blau mit Clip und Flansch, inklusive Schrauben

EIGENSCHAFTEN:

- Kunststoffausführung
- Flansch-/ Clipbefestigung
- Hohe Festigkeit



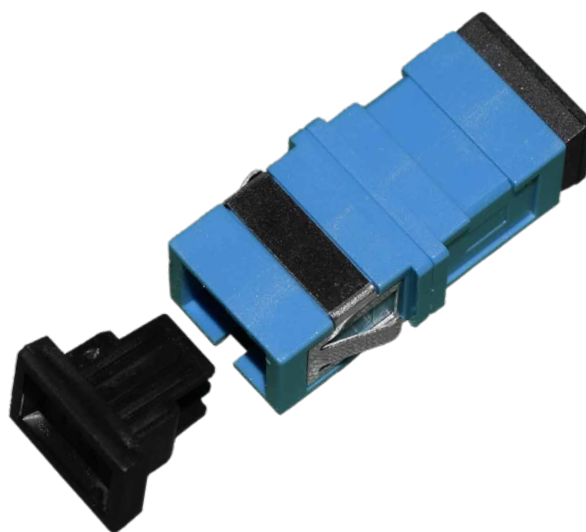
SPEZIFIKATIONEN

Artikelnummer	5501000006
Typische Dämpfung	<0,2 dB
Gehäusematerial / Farbe	Kunststoff / blau
Material Hülse	ZrO ₂ , geschlitzt
Steckzyklen	1000
Zugbelastbarkeit	40 N
Betriebstemperatur	-40°C bis +80°C
Lagertemperatur	-40°C bis +80°C
Befestigungsart	2-Loch-Flansch/ Clip

SIMPLEX KUPPLUNG SC/PC SM blau mit Clip ohne Flansch

EIGENSCHAFTEN:

- Kunststoffausführung
- Clipbefestigung
- Hohe Festigkeit



SPEZIFIKATIONEN

SPEZIFIKATIONEN	
Artikelnummer	5503030302
Typische Dämpfung	<0,2 dB
Gehäusematerial / Farbe	Kunststoff / blau
Material Hülse	ZrO ₂ , geschlitzt
Steckzyklen	1000
Zugbelastbarkeit	40 N
Betriebstemperatur	-40°C bis +80°C
Lagertemperatur	-40°C bis +80°C
Befestigungsart	Clip

SIMPLEX KUPPLUNG ST SM rot

EIGENSCHAFTEN:

- Material Zinklegierung vernickelt
- Mit Staubschutzkappe
- Hohe Festigkeit



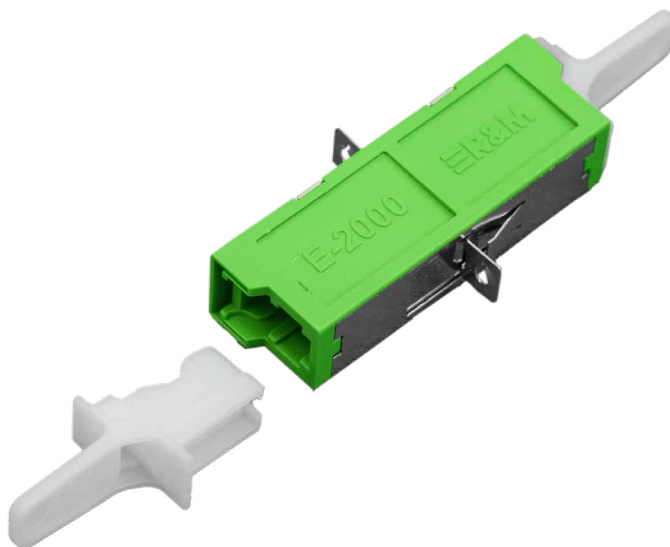
SPEZIFIKATIONEN

Artikelnummer	5509000000
Typische Dämpfung	<0,2 dB
Gehäusematerial / Farbe	Zinklegierung vernickelt / Staubschutzkappe rot
Material Hülse	Zirkonia (Keramik)
Steckzyklen	1000
Betriebstemperatur	-40°C bis +80°C
Lagertemperatur	-40°C bis +80°C

SIMPLEX KUPPLUNG E2000/APC R&M SM grün mit Clip und Flansch, inklusive Schrauben

EIGENSCHAFTEN:

- Material PBT / UL 94 V -O
- Integrierte selbstschliessende Metall/ Kunststoff-Laserschutzkappe
- Halbtransparente Kunststoffabdeckung
- Hohe Festigkeit
- Nach IEC 61754-15 und EN 186270



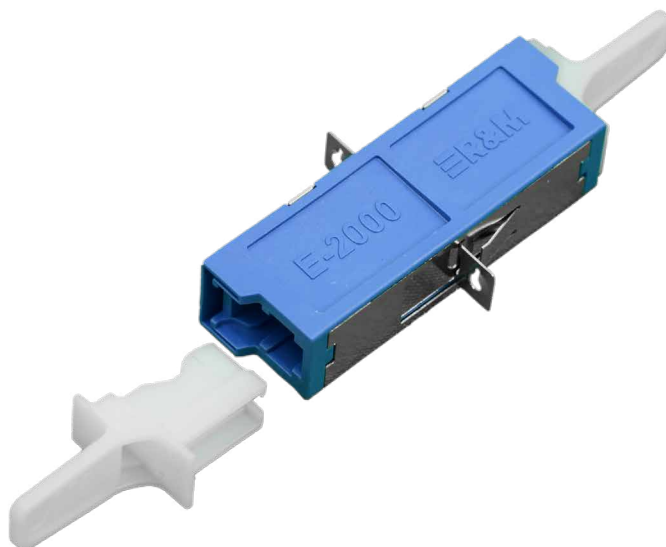
SPEZIFIKATIONEN

SPEZIFIKATIONEN	
Artikelnummer	5512000000
Typische Dämpfung	<0,1 dB
Gehäusematerial / Farbe	Kunststoff / grün
Material Hülse	Zerkonia (Keramik)
Steckzyklen	1000
Betriebstemperatur	-40°C bis +80°C
Lagertemperatur	-40°C bis +80°C
Befestigungsart	2-Loch-Flansch / Clip

SIMPLEX KUPPLUNG E2000/PC R&M SM blau mit Clip und Flansch, inklusive Schrauben

EIGENSCHAFTEN:

- Material PBT / UL 94 V -O
- Integrierte selbstschliessende Metall/ Kunststoff-Laserschutzkappe
- Halbtransparente Kunststoffabdeckung
- Hohe Festigkeit
- Nach IEC 61754-15 und EN 186270



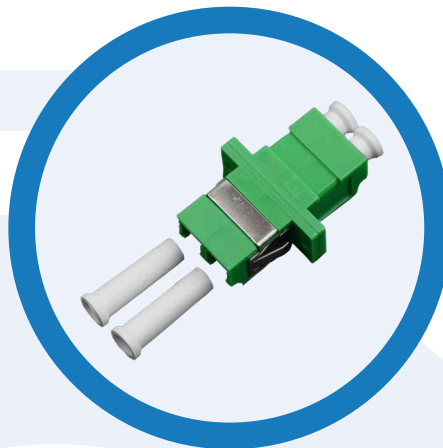
SPEZIFIKATIONEN

SPEZIFIKATIONEN	
Artikelnummer	5511000000
Typische Dämpfung	<0,1 dB
Gehäusematerial / Farbe	Kunststoff / blau
Material Hülse	Zerkonia (Keramik)
Steckzyklen	1000
Betriebstemperatur	-40°C bis +80°C
Lagertemperatur	-40°C bis +80°C
Befestigungsart	2-Loch-Flansch / Clip

4. Kupplungen

Duplex Kupplung Singlemode

- LC/APC grün mit Clip und Flansch
- LC/APC grün mit Clip ohne Flansch
- LC/PC blau mit Clip und Flansch
- LC/PC blau mit Clip ohne Flansch
- SC/APC grün mit Clip und Flansch
- SC/PC blau mit Clip und Flansch





DUPLEX KUPPLUNG LC/APC SM grün mit Clip und Flansch, inklusive Schrauben

EIGENSCHAFTEN:

- Kunststoffausführung
- Flansch-/ Clipbefestigung
- Hohe Festigkeit
- SC Simplex Footprint



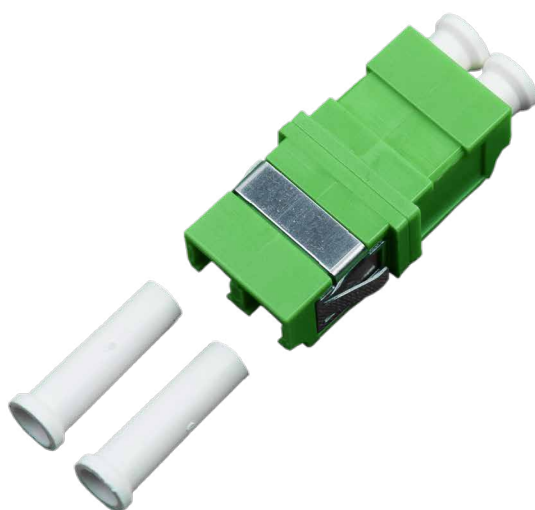
SPEZIFIKATIONEN

Artikelnummer	5529000006
Typische Dämpfung	<0,2 dB
Gehäusematerial / Farbe	Kunststoff / grün
Material Hülse	ZrO ₂ , geschlitzt
Steckzyklen	1000
Zugbelastbarkeit	40 N
Betriebstemperatur	-40°C bis +80°C
Lagertemperatur	-40°C bis +80°C
Befestigungsart	2-Loch-Flansch / Clip

DUPLEX KUPPLUNG LC/APC SM grün mit Clip ohne Flansch

EIGENSCHAFTEN:

- Kunststoffausführung
- Clipbefestigung
- Hohe Festigkeit
- SC Simplex Footprint



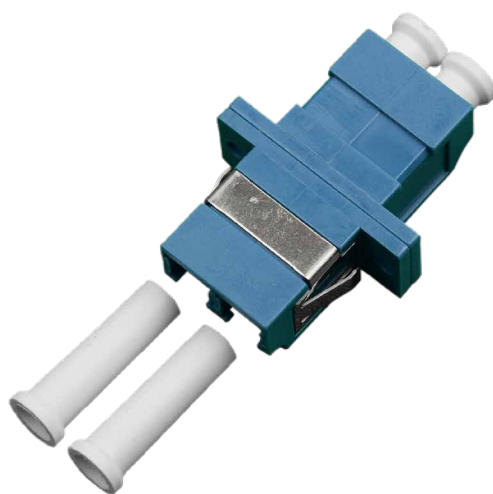
SPEZIFIKATIONEN

SPEZIFIKATIONEN	
Artikelnummer	5529100006
Typische Dämpfung	<0,2 dB
Gehäusematerial / Farbe	Kunststoff / grün
Material Hülse	ZrO ₂ , geschlitzt
Steckzyklen	1000
Zugbelastbarkeit	40 N
Betriebstemperatur	-40°C bis +80°C
Lagertemperatur	-40°C bis +80°C
Befestigungsart	Clip

DUPLEX KUPPLUNG LC/PC SM blau mit Clip und Flansch, inklusive Schrauben

EIGENSCHAFTEN:

- Kunststoffausführung
- Flansch-/ Clipbefestigung
- Hohe Festigkeit
- SC Simplex Footprint



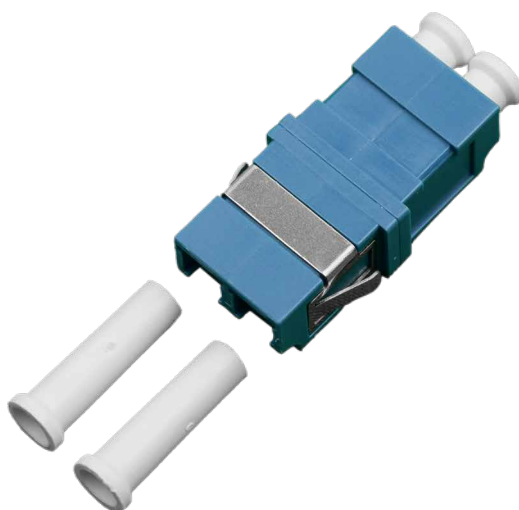
SPEZIFIKATIONEN

Artikelnummer	5514000006
Typische Dämpfung	<0,2 dB
Gehäusematerial / Farbe	Kunststoff/blau
Material Hülse	ZrO ₂ , geschlitz
Steckzyklen	1000
Zugbelastbarkeit	40 N
Betriebstemperatur	-40°C bis +80°C´
Lagertemperatur	-40°C bis +80°C´
Befestigungsart	2-Loch-Flansch/Clip

DUPLEX KUPPLUNG LC/PC SM blau mit Clip ohne Flansch

EIGENSCHAFTEN:

- Kunststoffausführung
- Clipbefestigung
- Hohe Festigkeit
- SC Simplex Footprint



SPEZIFIKATIONEN

SPEZIFIKATIONEN	
Artikelnummer	5514000026
Typische Dämpfung	<0,2 dB
Gehäusematerial / Farbe	Kunststoff / blau
Material Hülse	ZrO ₂ , geschlitzt
Steckzyklen	1000
Zugbelastbarkeit	40 N
Betriebstemperatur	-40°C bis +80°C
Lagertemperatur	-40°C bis +80°C
Befestigungsart	Clip

DUPLEX KUPPLUNG SC/APC SM grün mit Clip und Flansch, inklusive Schrauben

EIGENSCHAFTEN:

- Kunststoffausführung
- Flansch-/ Clipbefestigung
- Hohe Festigkeit



SPEZIFIKATIONEN

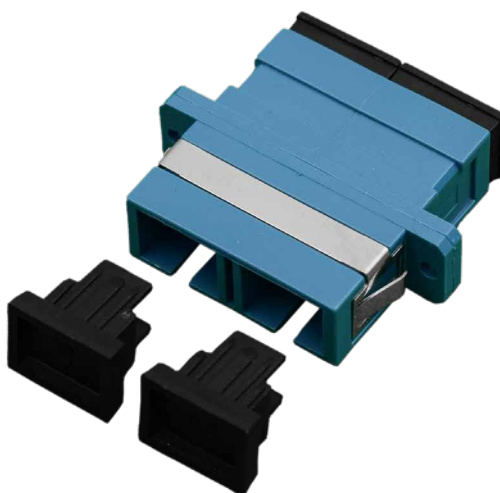
Artikelnummer	5511300006
Typische Dämpfung	<0,2 dB
Gehäusematerial / Farbe	Kunststoff / grün
Material Hülse	ZrO ₂ , geschlitzt
Steckzyklen	1000
Zugbelastbarkeit	40 N
Betriebstemperatur	-40°C bis +80°C
Lagertemperatur	-40°C bis +80°C
Befestigungsart	2-Loch-Flansch/ Clip



DUPLEX KUPPLUNG SC/PC SM blau mit Clip und Flansch, inklusive Schrauben

EIGENSCHAFTEN:

- Kunststoffausführung
- Flansch-/ Clipbefestigung
- Hohe Festigkeit



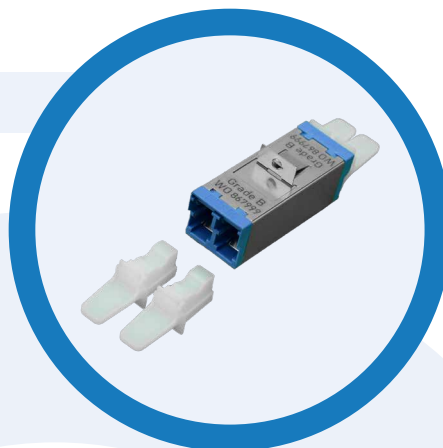
SPEZIFIKATIONEN

SPEZIFIKATIONEN	
Artikelnummer	5504120016
Typische Dämpfung	<0,2 dB
Gehäusematerial / Farbe	Kunststoff / blau
Material Hülse	ZrO ₂ , geschlitz
Steckzyklen	1000
Zugbelastbarkeit	40 N
Betriebstemperatur	-40°C bis +80°C
Lagertemperatur	-40°C bis +80°C
Befestigungsart	2-Loch-Flansch/ Clip

4. Kupplungen

Compact Kupplung Singlemode

- E2000/APC R&M grün mit Clip und Flansch
- E2000/PC R&M blau mit Clip und Flansch



COMPACT KUPPLUNG E2000/APC R&M SM grün mit Clip und Flansch, inklusive Schrauben

EIGENSCHAFTEN:

- Material PBT / UL 94 V -O
- Integrierte selbstschliessende Metall/ Kunststoff-Laserschutzkappe
- Halbtransparente Kunststoffabdeckung
- Hohe Festigkeit
- Nach IEC 61754-15 und EN 186270



SPEZIFIKATIONEN

SPEZIFIKATIONEN	
Artikelnummer	5511800000
Typische Dämpfung	<0,1 dB
Gehäusematerial / Farbe	Kunststoff / grün
Material Hülse	Zerkonia (Keramik)
Steckzyklen	1000
Betriebstemperatur	-40°C bis +80°C
Lagertemperatur	-40°C bis +80°C
Befestigungsart	2-Loch-Flansch / Clip

COMPACT KUPPLUNG E2000/PC R&M SM blau mit Clip und Flansch, inklusive Schrauben

EIGENSCHAFTEN:

- Material PBT / UL 94 V -O
- Integrierte selbstschliessende Metall/ Kunststoff-Laserschutzkappe
- Halbtransparente Kunststoffabdeckung
- Hohe Festigkeit
- Nach IEC 61754-15 und EN 186270



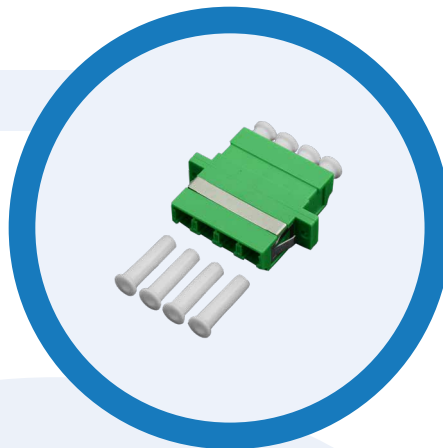
SPEZIFIKATIONEN

SPEZIFIKATIONEN	
Artikelnummer	5511200000
Typische Dämpfung	<0,1 dB
Gehäusematerial / Farbe	Kunststoff / blau
Material Hülse	Zerkonia (Keramik)
Steckzyklen	1000
Betriebstemperatur	-40°C bis +80°C
Lagertemperatur	-40°C bis +80°C
Befestigungsart	2-Loch-Flansch / Clip

4. Kupplungen

Quad Kupplung Singlemode

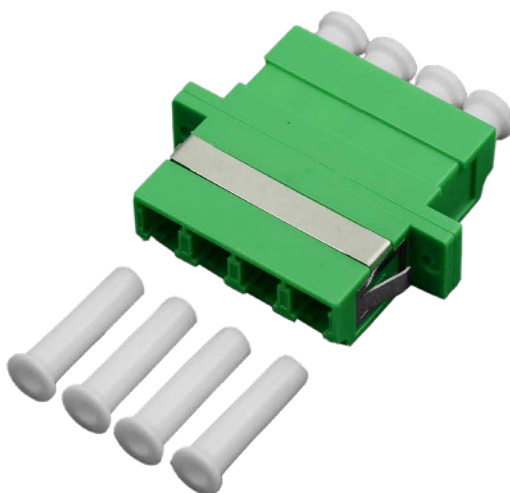
- LC/APC grün mit Clip und Flansch
- LC/PC blau mit Clip und Flansch



QUAD KUPPLUNG LC/APC SM grün mit Clip und Flansch, inklusive Schrauben

EIGENSCHAFTEN:

- Kunststoffausführung
- Flansch-/ Clipbefestigung
- Hohe Festigkeit
- SC Duplex Footprint



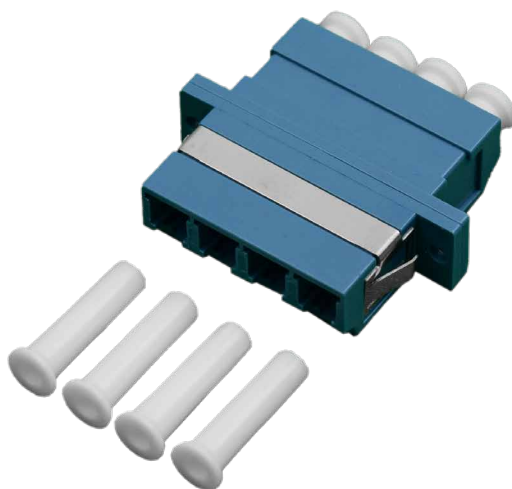
SPEZIFIKATIONEN

SPEZIFIKATIONEN	
Artikelnummer	5515000006
Typische Dämpfung	<0,2 dB
Gehäusematerial / Farbe	Kunststoff / grün
Material Hülse	ZrO ₂ , geschlitz
Steckzyklen	1000
Zugbelastbarkeit	40 N
Betriebstemperatur	-40°C bis +80°C
Lagertemperatur	-40°C bis +80°C
Befestigungsart	2-Loch-Flansch/ Clip

QUAD KUPPLUNG LC/PC SM blau mit Clip und Flansch, inklusive Schrauben

EIGENSCHAFTEN:

- Kunststoffausführung
- Flansch-/ Clipbefestigung
- Hohe Festigkeit
- SC Duplex Footprint



SPEZIFIKATIONEN

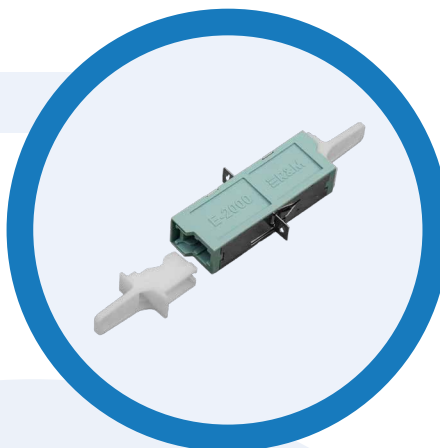
SPEZIFIKATIONEN	
Artikelnummer	551600001
Typische Dämpfung	<0,2 dB
Gehäusematerial / Farbe	Kunststoff / blau
Material Hülse	ZrO ₂ , geschlitz
Steckzyklen	1000
Zugbelastbarkeit	40 N
Betriebstemperatur	-40°C bis +80°C
Lagertemperatur	-40°C bis +80°C
Befestigungsart	2-Loch-Flansch/ Clip



4. Kupplungen

Simplex Kupplung Multimode

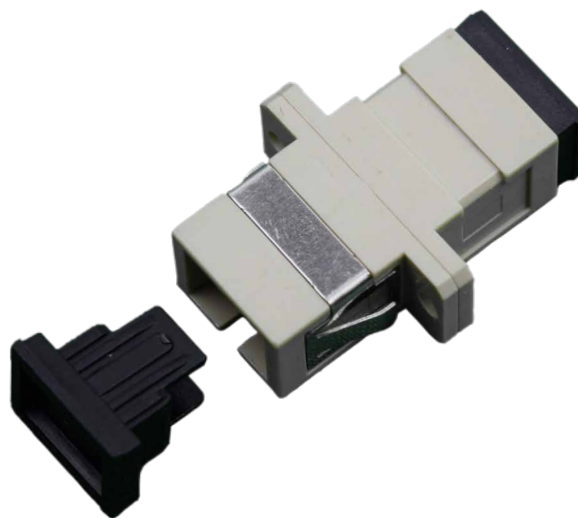
- SC/PC OM2 mit Clip und Flansch
- SC/PC OM3 mit Clip und Flansch
- SC/PC OM4 mit Clip und Flansch
- ST/PC schwarz
- E2000/PC R&M OM3 mit Clip und Flansch
- E2000/PC R&M OM4 mit Clip und Flansch



SIMPLEX KUPPLUNG SC/PC MM OM2 beige mit Clip und Flansch, inklusive Schrauben

EIGENSCHAFTEN:

- Kunststoffausführung
- Flansch-/ Clipbefestigung
- Hohe Festigkeit



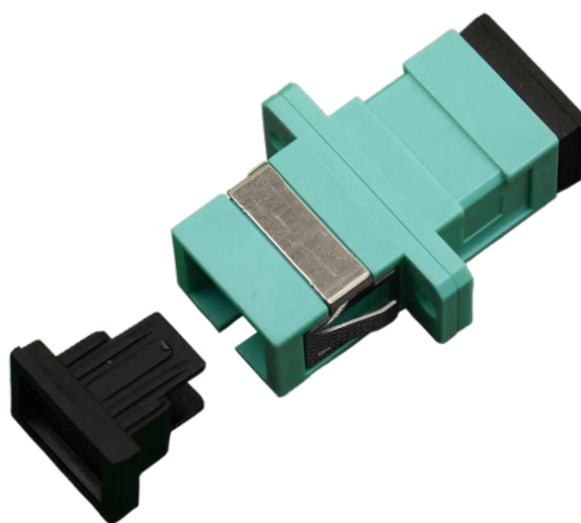
SPEZIFIKATIONEN

SPEZIFIKATIONEN	
Artikelnummer	6100100273
Typische Dämpfung	<0,2 dB
Gehäusematerial / Farbe	Kunststoff / beige
Material Hülse	ZrO ₂ , geschlitz
Steckzyklen	1000
Zugbelastbarkeit	40 N
Betriebstemperatur	-40°C bis +80°C
Lagertemperatur	-40°C bis +80°C
Befestigungsart	2-Loch-Flansch / Clip

SIMPLEX KUPPLUNG SC/PC MM OM3 aqua mit Clip und Flansch, inklusive Schrauben

EIGENSCHAFTEN:

- Kunststoffausführung
- Flansch-/ Clipbefestigung
- Hohe Festigkeit



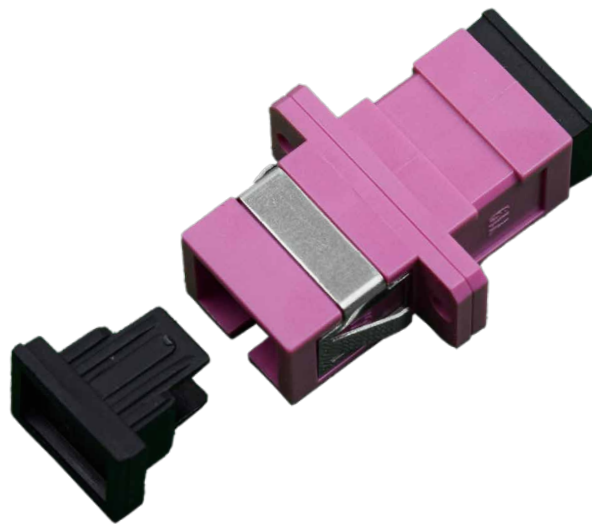
SPEZIFIKATIONEN

SPEZIFIKATIONEN	
Artikelnummer	5502100001
Typische Dämpfung	<0,2 dB
Gehäusematerial / Farbe	Kunststoff / aqua
Material Hülse	ZrO ₂ , geschlitzt
Steckzyklen	1000
Zugbelastbarkeit	40 N
Betriebstemperatur	-40°C bis +80°C
Lagertemperatur	-40°C bis +80°C
Befestigungsart	2-Loch-Flansch / Clip

SIMPLEX KUPPLUNG SC/PC MM OM4 erikaviolett mit Clip und Flansch, inklusive Schrauben

EIGENSCHAFTEN:

- Kunststoffausführung
- Flansch-/ Clipbefestigung
- Hohe Festigkeit



SPEZIFIKATIONEN

Artikelnummer	5502100002
Typische Dämpfung	<0,2 dB
Gehäusematerial / Farbe	Kunststoff/erikaviolett
Material Hülse	ZrO ₂ , geschlitzt
Steckzyklen	1000
Zugbelastbarkeit	40 N
Betriebstemperatur	-40°C bis +80°C
Lagertemperatur	-40°C bis +80°C
Befestigungsart	2-Loch-Flansch / Clip

SIMPLEX KUPPLUNG ST MM schwarz

EIGENSCHAFTEN:

- Material Zinklegierung vernickelt
- Mit Staubschutzkappe
- Hohe Festigkeit



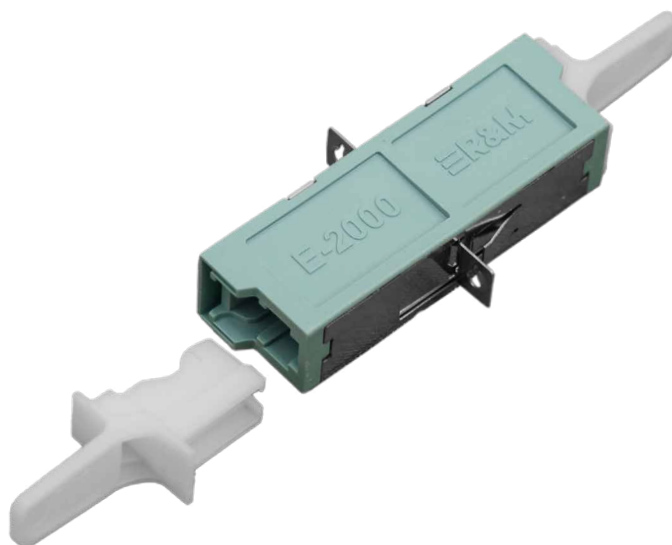
SPEZIFIKATIONEN

Artikelnummer	551000000
Typische Dämpfung	<0,2 dB
Gehäusematerial / Farbe	Zinklegierung vernickelt / Staubschutzkappe schwarz
Material Hülse	Zirkonia (Keramik)
Steckzyklen	1000
Betriebstemperatur	-40°C bis +80°C
Lagertemperatur	-40°C bis +80°C

SIMPLEX KUPPLUNG E2000/PC R&M MM OM3 aqua mit Clip und Flansch, inklusive Schrauben

EIGENSCHAFTEN:

- Material PBT / UL 94 V -O
- Integrierte selbstschliessende Metall/ Kunststoff-Laserschutzkappe
- Halbtransparente Kunststoffabdeckung
- Hohe Festigkeit
- Nach IEC 61754-15 und EN 186270



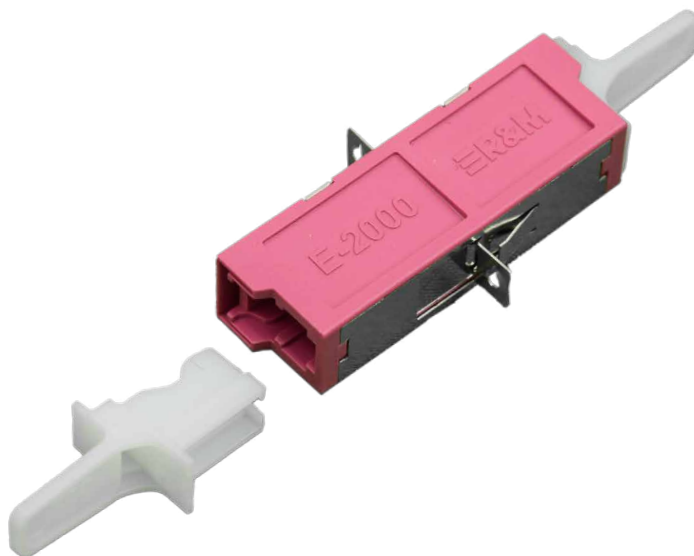
SPEZIFIKATIONEN

SPEZIFIKATIONEN	
Artikelnummer	6100101295
Typische Dämpfung	<0,1 dB
Gehäusematerial / Farbe	Kunststoff / aqua
Material Hülse	Zerkonia (Keramik)
Steckzyklen	1000
Betriebstemperatur	-40°C bis +80°C
Lagertemperatur	-40°C bis +80°C
Befestigungsart	2-Loch-Flansch / Clip

SIMPLEX KUPPLUNG E2000/PC R&M MM OM4 erikaviolett mit Clip und Flansch, inklusive Schrauben

EIGENSCHAFTEN:

- Material PBT / UL 94 V -O
- Integrierte selbstschliessende Metall/ Kunststoff-Laserschutzkappe
- Halbtransparente Kunststoffabdeckung
- Hohe Festigkeit
- Nach IEC 61754-15 und EN 186270



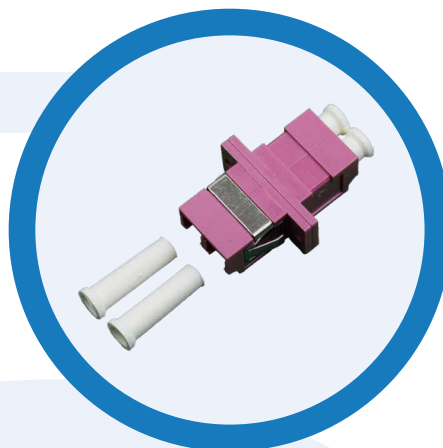
SPEZIFIKATIONEN

SPEZIFIKATIONEN	
Artikelnummer	6100102295
Typische Dämpfung	<0,1 dB
Gehäusematerial / Farbe	Kunststoff / erikaviolett
Material Hülse	Zerkonia (Keramik)
Steckzyklen	1000
Betriebstemperatur	-40°C bis +80°C
Lagertemperatur	-40°C bis +80°C
Befestigungsart	2-Loch-Flansch / Clip

4. Kupplungen

Duplex Kupplung Multimode

- LC/PC OM2 mit Clip und Flansch
- LC/PC OM3 mit Clip und Flansch
- LC/PC OM4 mit Clip und Flansch
- LC/PC OM5 mit Clip und Flansch
- SC/PC OM2 mit Clip und Flansch
- SC/PC OM3 mit Clip und Flansch
- SC/PC OM4 mit Clip und Flansch
- SC/PC OM5 mit Clip und Flansch



DUPLEX KUPPLUNG LC/PC MM OM2 beige mit Clip und Flansch, inklusive Schrauben

EIGENSCHAFTEN:

- Kunststoffausführung
- Flansch-/ Clipbefestigung
- Hohe Festigkeit
- SC Simplex Footprint



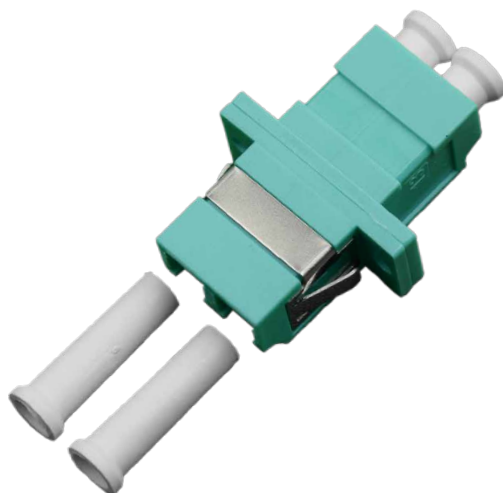
SPEZIFIKATIONEN

Artikelnummer	5519000006
Typische Dämpfung	<0,2 dB
Gehäusematerial / Farbe	Kunststoff / beige
Material Hülse	ZrO ₂ , geschlitzt
Steckzyklen	1000
Zugbelastbarkeit	40 N
Betriebstemperatur	-40°C bis +80°C
Lagertemperatur	-40°C bis +80°C
Befestigungsart	2-Loch-Flansch / Clip

DUPLEX KUPPLUNG LC/PC MM OM3 aqua mit Clip und Flansch, inklusive Schrauben

EIGENSCHAFTEN:

- Kunststoffausführung
- Flansch-/ Clipbefestigung
- Hohe Festigkeit
- SC Simplex Footprint



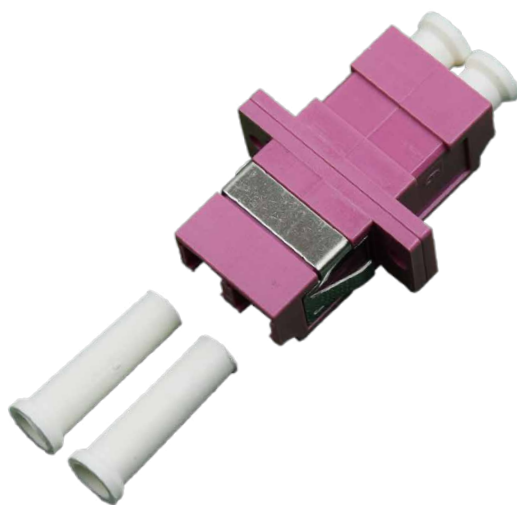
SPEZIFIKATIONEN

SPEZIFIKATIONEN	
Artikelnummer	5528000006
Typische Dämpfung	<0,2 dB
Gehäusematerial / Farbe	Kunststoff / aqua
Material Hülse	ZrO ₂ , geschlitzt
Steckzyklen	1000
Zugbelastbarkeit	40 N
Betriebstemperatur	-40°C bis +80°C
Lagertemperatur	-40°C bis +80°C
Befestigungsart	2-Loch-Flansch / Clip

DUPLEX KUPPLUNG LC/PC MM OM4 erikaviolett mit Clip und Flansch, inklusive Schrauben

EIGENSCHAFTEN:

- Kunststoffausführung
- Flansch-/ Clipbefestigung
- Hohe Festigkeit
- SC Simplex Footprint



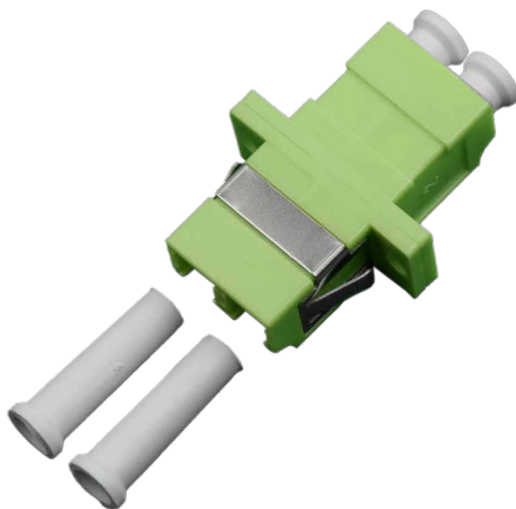
SPEZIFIKATIONEN

SPEZIFIKATIONEN	
Artikelnummer	5531000006
Typische Dämpfung	<0,2 dB
Gehäusematerial / Farbe	Kunststoff / erikaviolett
Material Hülse	ZrO ₂ , geschlitzt
Steckzyklen	1000
Zugbelastbarkeit	40 N
Betriebstemperatur	-40°C bis +80°C
Lagertemperatur	-40°C bis +80°C
Befestigungsart	2-Loch-Flansch / Clip

DUPLEX KUPPLUNG LC/PC MM OM5 limettengrün mit Clip und Flansch, inklusive Schrauben

EIGENSCHAFTEN:

- Kunststoffausführung
- Flansch-/ Clipbefestigung
- Hohe Festigkeit
- SC Simplex Footprint



SPEZIFIKATIONEN

SPEZIFIKATIONEN	
Artikelnummer	5528100006
Typische Dämpfung	<0,2 dB
Gehäusematerial / Farbe	Kunststoff / limettengrün
Material Hülse	ZrO ₂ , geschlitzt
Steckzyklen	1000
Zugbelastbarkeit	40 N
Betriebstemperatur	-40°C bis +80°C
Lagertemperatur	-40°C bis +80°C
Befestigungsart	2-Loch-Flansch / Clip

DUPLEX KUPPLUNG SC/PC MM OM2 beige mit Clip und Flansch, inklusive Schrauben

EIGENSCHAFTEN:

- Kunststoffausführung
- Flansch-/ Clipbefestigung
- Hohe Festigkeit



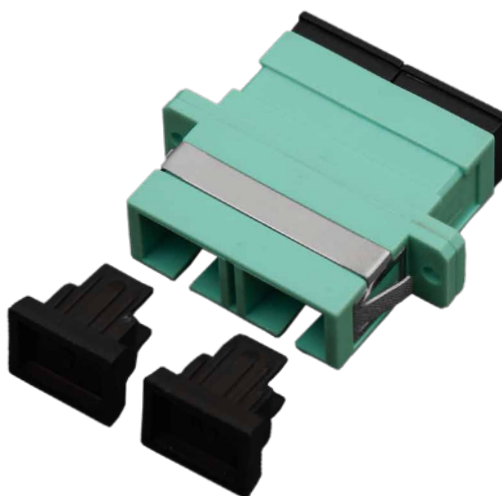
SPEZIFIKATIONEN

SPEZIFIKATIONEN	
Artikelnummer	5504140006
Typische Dämpfung	<0,2 dB
Gehäusematerial / Farbe	Kunststoff / beige
Material Hülse	ZrO ₂ , geschlitzt
Steckzyklen	1000
Zugbelastbarkeit	40 N
Betriebstemperatur	-40°C bis +80°C
Lagertemperatur	-40°C bis +80°C
Befestigungsart	2-Loch-Flansch/ Clip

DUPLEX KUPPLUNG SC/PC MM OM3 aqua mit Clip und Flansch, inklusive Schrauben

EIGENSCHAFTEN:

- Kunststoffausführung
- Flansch-/ Clipbefestigung
- Hohe Festigkeit



SPEZIFIKATIONEN

SPEZIFIKATIONEN	
Artikelnummer	5504120006
Typische Dämpfung	<0,2 dB
Gehäusematerial / Farbe	Kunststoff / aqua
Material Hülse	ZrO ₂ , geschlitz
Steckzyklen	1000
Zugbelastbarkeit	40 N
Betriebstemperatur	-40°C bis +80°C
Lagertemperatur	-40°C bis +80°C
Befestigungsart	2-Loch-Flansch/ Clip

DUPLEX KUPPLUNG SC/PC MM OM4 erikaviolett mit Clip und Flansch, inklusive Schrauben

EIGENSCHAFTEN:

- Kunststoffausführung
- Flansch-/ Clipbefestigung
- Hohe Festigkeit



SPEZIFIKATIONEN

Artikelnummer	5504130006
Typische Dämpfung	<0,2 dB
Gehäusematerial / Farbe	Kunststoff / erikaviolett
Material Hülse	ZrO ₂ , geschlitz
Steckzyklen	1000
Zugbelastbarkeit	40 N
Betriebstemperatur	-40°C bis +80°C
Lagertemperatur	-40°C bis +80°C
Befestigungsart	2-Loch-Flansch/ Clip

DUPLEX KUPPLUNG SC/PC MM OM5 limettengrün mit Clip und Flansch, inklusive Schrauben

EIGENSCHAFTEN:

- Kunststoffausführung
- Flansch-/ Clipbefestigung
- Hohe Festigkeit



SPEZIFIKATIONEN

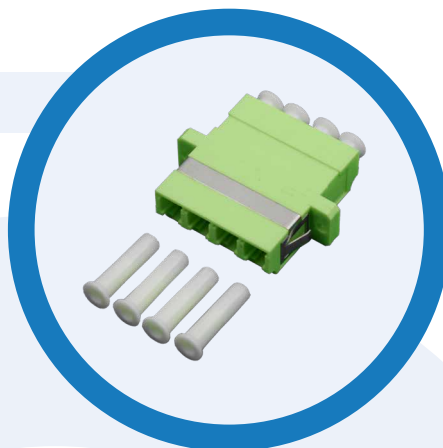
SPEZIFIKATIONEN	
Artikelnummer	5528100007
Typische Dämpfung	<0,2 dB
Gehäusematerial / Farbe	Kunststoff / limettengrün
Material Hülse	ZrO ₂ , geschlitzt
Steckzyklen	1000
Zugbelastbarkeit	40 N
Betriebstemperatur	-40°C bis +80°C
Lagertemperatur	-40°C bis +80°C
Befestigungsart	2-Loch-Flansch/ Clip



4. Kupplungen

Quad Kupplung Multimode

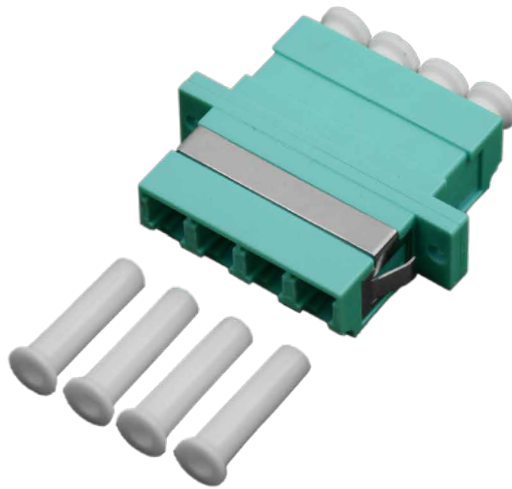
- LC/PC OM3 mit Clip und Flansch
- LC/PC OM4 mit Clip und Flansch
- LC/PC OM5 mit Clip und Flansch



QUAD KUPPLUNG LC/PC MM OM3 aqua mit Clip und Flansch, inklusive Schrauben

EIGENSCHAFTEN:

- Kunststoffausführung
- Flansch-/ Clipbefestigung
- Hohe Festigkeit
- SC Duplex Footprint



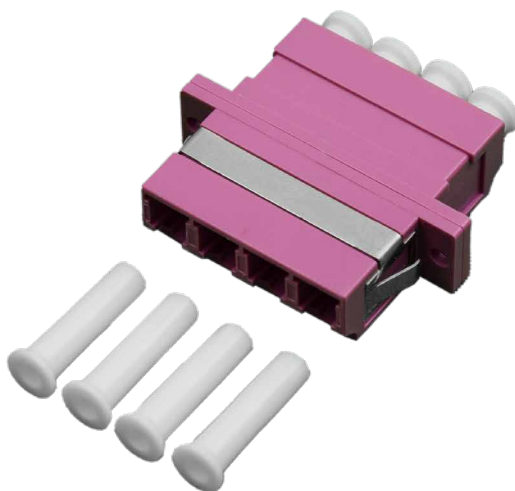
SPEZIFIKATIONEN

Artikelnummer	551500005
Typische Dämpfung	<0,2 dB
Gehäusematerial / Farbe	Kunststoff / aqua
Material Hülse	ZrO ₂ , geschlitzt
Steckzyklen	1000
Zugbelastbarkeit	40 N
Betriebstemperatur	-40°C bis +80°C
Lagertemperatur	-40°C bis +80°C
Befestigungsart	2-Loch-Flansch/ Clip

QUAD KUPPLUNG LC/PC MM OM4 erikaviolett mit Clip und Flansch, inklusive Schrauben

EIGENSCHAFTEN:

- Kunststoffausführung
- Flansch-/ Clipbefestigung
- Hohe Festigkeit
- SC Duplex Footprint



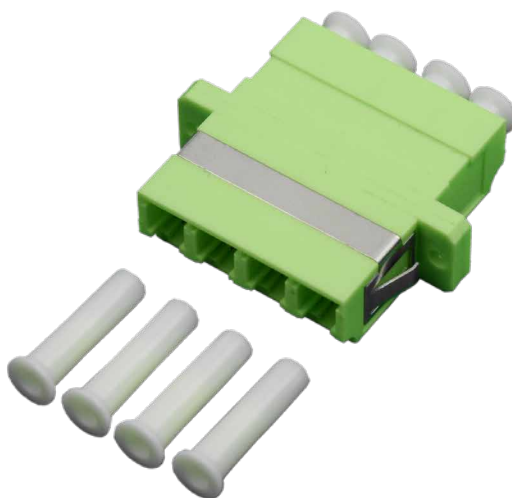
SPEZIFIKATIONEN

Artikelnummer	6100100281
Typische Dämpfung	<0,2 dB
Gehäusematerial / Farbe	Kunststoff / erikaviolett
Material Hülse	ZrO ₂ , geschlitzt
Steckzyklen	1000
Zugbelastbarkeit	40 N
Betriebstemperatur	-40°C bis +80°C
Lagertemperatur	-40°C bis +80°C
Befestigungsart	2-Loch-Flansch/ Clip

QUAD KUPPLUNG LC/PC MM OM5 limettengrün mit Clip und Flansch, inklusive Schrauben

EIGENSCHAFTEN:

- Kunststoffausführung
- Flansch-/ Clipbefestigung
- Hohe Festigkeit
- SC Duplex Footprint



SPEZIFIKATIONEN

Artikelnummer	6100100391
Typische Dämpfung	<0,2 dB
Gehäusematerial / Farbe	Kunststoff / limettengrün
Material Hülse	ZrO ₂ , geschlitz
Steckzyklen	1000
Zugbelastbarkeit	40 N
Betriebstemperatur	-40°C bis +80°C
Lagertemperatur	-40°C bis +80°C
Befestigungsart	2-Loch-Flansch/ Clip