



Typ

Vorzugstypen

LWL-Stecker

Art.-Nr.	Typ	Geeignet für Faserart	VPE
80396	ST	Multimode	50
81062	SC	Multimode	50
81063	SC-Duplex	Multimode	50
800728	SC-Duplex	Singlemode	50
800725	F-SMA	Multimode	50
800727	F-SMA	Singlemode	50
800723	LC	Multimode	50
800726	LC	Singlemode	50
82025	MT-RJ	Multimode	50
800724	FC	Multimode	50
800720	E2000	Singlemode	50
800721	DIN	Multimode	50

Technische Änderungen vorbehalten.

LWL-Stecker

LWL-Stecker und -Kupplungen dienen als Bindeglied bzw. lösbare Verbindung bei Geräteausgängen bzw. Verteilzentren.

Lieferumfang

Anwendung

Typ

Vorzugstypen

LWL-Kupplung

Art.-Nr.	Typ	Geeignet für Faserart	VPE
800729	SC / ST	Single-Mode	50
802252	ST / ST	Multi-Mode	50
80605	ST / ST	Single-Mode	50
81069	SC / ST	Multi-Mode	50
805112	SC / SC	Multi-Mode	50
81065	SC / SC	Multi-Mode	50
800731	SC / SC	Single-Mode	50
805111	SC / SC	Single-Mode	50
81070	SC-Duplex / ST	Multi-Mode	50
800730	SC-Duplex / ST	Single-Mode	50
81066	SC-Duplex / SC-Duplex	Multi-Mode	50
800732	SC-Duplex / SC-Duplex	Single-Mode	50
82026	MT-RJ / MT-RJ	Multi-Mode	50
800735	LC / LC	Multi-Mode	50
800736	LC / LC	Single-Mode	50
800733	E2000 / E2000	Single-Mode	50
800737	FC/PC / FC/PC	Multi-Mode	50
800738	F-SMA / F-SMA	Multi-Mode	50
800734	DIN / DIN	Multi-Mode	50

Technische Änderungen vorbehalten.