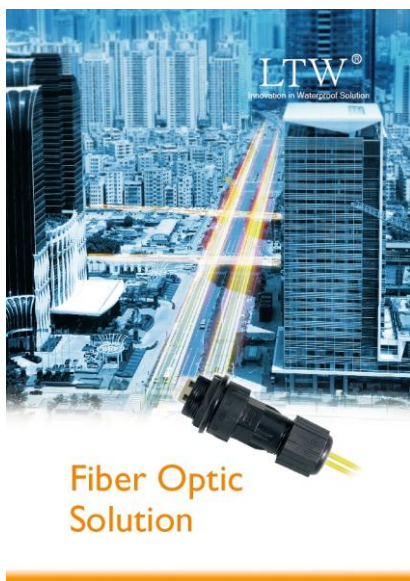




## LTW – LC Glasfasersteckverbinder

Taipei / Ismaning, 30.04.2009



LTW bietet ab sofort auch drei Produkte für den schnell wachsenden Glasfasermarkt an. Es handelt sich um eine IP67 wasserdichte Ausführung einer LC-Duplex-Kupplung als Gehäusedurchführung (LTWFB-00RLFJ-LC7001), dem passenden Bajonett-Gegenstück eines im Feld installierbaren Kabelanschlussteckers (LTWFB-00BLMA-LL7001), sowie um eine passende Dichtkappe, wenn keine Leitung gesteckt ist. Die genormte Schnittstelle wird wegen seiner kompakten Bauform vorwiegend an aktive LAN/WAN Komponenten eingesetzt. Die angebotenen Duplex-Versionen werden marktüblich durch Push/Pull Technik verriegelt und können Steckverbinder unterschiedlicher Hersteller aufnehmen.

### Über LTW Technologies

Seit über 20 Jahren im Markt gilt LTW als marktführender Hersteller von IP67 Steckverbinderlösungen.

LTW-Steckverbinder sind voll industrietauglich und eignen sich durch ihren Schutzgrad von mindestens IP66 damit insbesondere auch für raue und sehr nasse Umgebungsbedingungen. Der Einsatz erfolgt typischerweise in Außenbereichen oder überall dort, wo regelmäßig gründlich mit Wasser gereinigt werden muss. LTWs Serie an Rundsteckverbinder sind in 2- bis 31-poligen Ausführungen lieferbar, die Verriegelung erfolgt wahlweise mittels Verschraubung oder Bajonett. Das umfangreiche Herstellprogramm umfasst zusätzlich I/O Stecker unterschiedlichster Bauformen wie RJ45, USB, Mini-DIN und HF. Sämtliche Steckverbinder sind auch mit angespritzten Kabeln in 1 m Standardlänge lieferbar. Kundenspezifische Sonderlängen bietet LTW bereits ab Bestellmengen von 100 Stück. Für die Feldverkabelung sind sämtliche Steckverbinder auch mit wasserdichten Verschraubungen lieferbar.