

## Merkmale

- Singlemode-Lichtwellenleiter in Militärqualität für eine einfache Konnektivität von Thin-Client- oder PC-Einheiten von Pepperl+Fuchs

## Applikation

DATL-FO-SM-LC-SC-\*-Kabel ermöglichen Plug-and-Play-Lichtwellenleiter-Konnektivität zu Thin-Client-/PC-Einheiten von Pepperl+Fuchs, auch in explosionsgefährdeten Bereichen.

Die Kabel in Militärqualität sorgen für den vollständigen IP66-Schutz der Anschlussöffnung. Die Kabelenden bestehen aus einer Ex-e-M16-Kabelverschraubung und einer Duplex-LC-zu-Duplex-SC-Steckverbindung.



| Mechanische Daten |   |
|-------------------|---|
| Anschluss         | Duplex-LC zu Duplex-SC mit 1 Kabelverschraubung M16 |
| Material          | Singlemode-LWL , OS2 , 9/125 $\mu\text{m}$          |
| Kabellänge        | 1,5 m   |

### Abmessungen

