

29500094	DATENBLATT
Gültig ab: 05.08.2021	POF Messgerätset-1 660/850 nm

Beschreibung

- LWL-Messgeräteset im Koffer
- Beinhaltet Basis-Messgeräte (Messsender und optischer Leistungsmessgerät) für Dämpfungsmessung eines POF-Lichtwellenleitern
- Wechseladapter für Messsender und Messgerät verfügbar (separat bestellbar)



Allgemeine Kennwerte

Optischer Anschluss (Messsender)	Stabilisierte Stromquelle, 1, 10, 20 kHz Modulationsfrequenz, BNC-Anschlussbuchse
Optischer Anschluss (Leistungsmessgerät)	660nm und 850nm kalibrierte Wellenlängen, M12 Wechseladapteranschluss
Spannungsquelle (alle Geräte)	USB-C-Anschluss (5V) Alternativ: Batteriebetrieb 6V (=4x 1,5V Typ AA)
Weitere Anschlüsse	microSD-Kartenslot

Kofferinhalt

Artikel	Bezeichnung
-	KUNSTSTOFFKOFFER SCHWARZ 385 x 315 x 85mm [LxBxH]
29500092	POF Optischer Pegelsender-1
29500093	POF Opt.Leistungsmessgerät-1 660/850 nm

Anwendungsgebiete

Laboruntersuchungen, Installations- & Qualitätskontrolle, Prüfung optischer Sender, Dämpfungsmessung an Lichtwellenleitern

Hinweis

Die Fotografien sind nicht maßstäblich und keine detailgetreuen Abbildungen der jeweiligen Produkte.