



FlexScan OTDR

Modell/Artikel:	FlexScan OTDR 1'310/1'550 mit SmartAuto, LinkMap und FOCIS Flex SM OTDR mit LinkMap (symbolbasierte Darstellung) für einfachste Fehlersuche mit Pass-/Fail-Funktion
Wellenlänge:	1'310 und 1'550 nm Dynamic Range: 32/30 dB @ 1'310/1'550 nm- Ereignis Tot-Zone: 0.8 m
Dämpfungs Tot-Zone:	3.6 m- Pulsweiten: 3, 5, 10, 20, 30, 50, 100, 200, 300, 500 ns_1, 2, 3, 10µs
Geräte-Adapter:	SC/UPC- integrierte Lichtquelle, integriertes Powermeter, integrierter Rotlicht-Laser
Sonstiges:	Bluetooth- und WiFi-Funktion FOCIS Flex Endflächen-Prüfgerät mit E2000/APC Bulkhead- Adapter LC/APC Bulkhead-Adapter Universal 1.25 mm APC Stecker-Adapter LC/UPC Bulkhead-Adapter Universal 1.25 mm UPC Stecker-Adapter
Zubehör:	Mess-Vorspann SM G652D SC-E2000/APC1000 m für OTDR-Messungen Mess-Vorspann SM G652D SC-LC/APC1000 m für OTDR-Messungen