

Ferrulen-Reiniger SFM-250



Der Ferrulen-Reiniger SFM-250 ist ein Hilfsmittel zur Reinigung von Steckerendflächen. Die Stecker können dabei lose oder in der Kupplung montiert gereinigt werden. LWL-Stecker in Patchfeldern müssen nicht demontiert werden. Ebenso ist die Reinigung von Steckerendflächen am optischen Ausgang an Messgeräten möglich. Geeignet für ST, SC und FC-Stecker (PC oder APC).

Durch drücken auf den blauen Knopf wird das Reinigungsband gefördert und gleichzeitig gedreht. Dadurch wird Staub und Feuchtigkeit von der Steckerendfläche abtransportiert und nicht festgedrückt. Konventionelle Reinigungstäbchen verschieben den Schmutz während der SFM-250 ihn aufnimmt und entfernt.

300 bis 400 Reinigungsvorgänge lassen sich durchführen — nicht nachfüllbar.

Artikel-Nummer	SFM-250
Größe L x B x H	163 x 20 x 44mm
Länge der Spitze	6,3mm
Gewicht	60gr
Lebensdauer	Mehr als 300 Reinigungsvorgänge
Stecker/Adapter	SC, FC, ST (PC und APC)



FOP Faseroptische Produkte GmbH
Datentechnik—Telekommunikation
Roßfelder Straße 36
74564 Crailsheim

Tel.: (07951)91 51-0
Fax: (07951)91 51-50
Email: info@FOP.de
Homepage: www.FOP.de