

Datenblatt

MPO Cleaner

Stand: 05.08.2019

Merkmale

- Patentierte 360° Rotation ermöglicht extra gründliche Reinigung
- Einfache One-Push-Anwendung mit ausziehbarer / rückziehbarer Reinigungsspitze
- Hochwirksame Reinigung mittels Vlies-Mikrofaser
- Fusselfrei und antistatisch
- Mehr als 500 Reinigungszyklen pro Cleaner
- Elektrostatischer Kunstharzkörper und Bandzuführung ermöglichen sichere ESD-Arbeiten
- Entspricht der EU / 95 / 2002 / EG Richtlinie (RoHS)



MPO Cleaner mit geöffneter Kappe

Anwendungsgebiete

- Glasfaser-Netzwerkkomponenten, wie Patchpanel und Spleißverteiler
- Rechenzentren
- Netzbetreiber
- Installateure
- Vorkonfektionierte Glasfaserprodukte
- Testlabore
- Server, Switche, Router und OADMS (female modules)



MPO Cleaner

Effektiv beim Entfernen von

- Straßenstaub
- Rückstände von destilliertem Wasser
- NaCl Rückstände
- Alkoholrückstände (70 % IPA)

Beschreibung	MPO-Steckverbinder (PC und APC)
Abmessung	230 x 30 x 40 mm (einschließlich Kappe) LxBxH
Gewicht	85g
Eigenschaften	Betriebstemperatur: -10 °C bis +60 °C