

Universal Inlinemuffe



Verwendung

Die UCAO-Muffe (Universal Closure Access for Optical Cables) schützt Spleiße an LWL-Verbindungs-, Abzweig- und Aufteilungskabeln. Zusätzlich bietet sie eine ausgezeichnete Kabelabfangung und Raum zum Ablegen der Bündeladerüberlängen. Sie kann auf allen gebräuchlichen Kabelmänteln montiert werden. Geeignet zum Verbinden von Verteilerkabeln mit niedriger bis mittlerer Faserzahl. Die Muffe ist ohne spezielle Werkzeuge zu montieren.

Merkmale

Geeignet für Erdreich, in Schächten und in Luftkabelstrecken. Für Verbindungs- und Abzweigkabel. Schneller und einfacher Zugriff auf jede einzelne Spleißkassette. Für bis zu 60 Spleißverbindungen. Wiederverwendbare Silikondichtung.

Gehäusematerial:	Kunststoff
Abmessungen (LxBxH):	378 x 160 x 118 mm
Gewicht:	ca. 2,8 kg
Schutzart:	IP 68

Produktdaten

Typenbezeichnung	Anzahl und Außen-durchmesser der Kabel	Anzahl der Standard-Spleißkassetten	Spleißkapazität	Länge der Bündeladern
UCAO 4-9	4x bis 21 mm	5	60	1930 mm (geschnitten) 2300 mm (ungeschnitten)

Lieferumfang

- Halbschalen mit Klemmen, Kabelzugabfangung inkl. Erdungsklemmen
- Verschlusskeile mit Kabeleinführung, Dichtungsband
- Halbschalendichtung, Reinigungstuch
- Schrauben für Kabeleinführung, Blindstecker
- Wickellehre, Erdungsschrauben
- Schirmverbindungsleitung, Montageanleitung

Bezeichnung

Artikel Nr.

LWL-Muffe	UCAO 4-9, mit	Erddurchführung, ohne Stopfbuchsen	t33382100
LWL-Muffe	UCAO 4-9, ohne	Erddurchführung, ohne Stopfbuchsen	t33382200

Hinweis: weitere Muffentypen sind auf Anfrage lieferbar

Glasfaser