

LWL Metallhaubenmuffe FO Metal hood sleeve

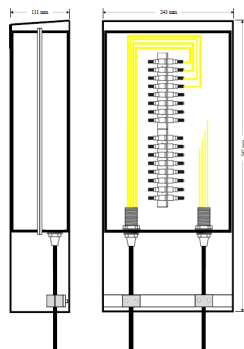


Symbolfoto

Anwendung

Diese Mast-, Wand-Metallhaubenmuffen finden ihren Einsatz im WAN und im Backbonebereich großer Unternehmen. Sie sind speziell für die Verbindung bzw. Abzweigen von Erdseilen und Kabel auf Hochspannungsmasten konstruiert worden. Diese Muffentypen werden vertikal eingesetzt, wobei alle zu- und abgehenden Kabel von unten eingeführt werden. Sie bieten aufgrund ihrer Bauweise einen max. Schutz gegen Umwelteinflüsse.

Aufbau



Technische Daten

Material	pulverbeschichtetes Aluminium, RAL 7035
Zugentlastungsschiene	Aluminium
Außenliegende Teile	rostfreier Stahl
Höhe	545 mm
Breite	243 mm
Tiefe	111 mm
Gewicht	4 kg

Application

Mast-, tower or hood sleeves are used in WAN and in the backbone of large companies designed. They have been specially designed for the connection and branching of earth wires and cables on pylons. These types of sleeves are used in a vertical position – all ingoing and outgoing cables are feeded at the bottom. The special construction ensures a maximal protection against environmental conditions.

Construction

Technical Data

Material	powder coated aluminum, RAL 7035
Strain relief	aluminium
External parts	stainless steel
Height	545 mm
Width	243 mm
Depth	111 mm
Weight	4 kg

Bestellinformation

Order Information

Art. Nr.	Beschreibung	Descripton	max. fibres
a. A.	LWL Metallhaubenmuffe	FO Metal hood sleeve	2x24
a. A.	Wandbefestigung	Wall mounting	
a. A.	Stahlmastbefestigung	Steel pole mounting	
a. A.	Rundmastbefestigung	Round pole mounting	