



Merkmale

- Gehäuse LMG 4060 mit hochwertiger Dreipunktschließung
- für den Empfang der Signale zweier Satelliten mit 8 Teilnehmeranschlüssen
- fachlich korrekte Installation nach Anforderung der EN 60728-11 auf Lochblech-Montageplatte
- mit Überspannungsschutz und Potentialausgleich
- Multischalter mit 4mm Erdungsdraht am Potentialausgleichsblock angeschlossen
- einfache Wandmontage
- Das Multischalter-Panel besteht aus: 1 x LMG 4060 Montage-Gehäuse 1 x FMT 908 Multischalter /> 9 x OKF 200 Überspannungsschutz /> 1 x DPW 090 Potentialausgleichswinkel /> 2 x EFD 074 F-Doppelkupplung /> 17 x OVZ 925 Verbindungskabel

Fuba FMP 9081 SL

Artikelnummer: 22010315

Unverbindliche Preisempfehlung: 499,90 €*

Komplett vormontiertes Multischalter-Panel für den Empfang der Signale zweier Satelliten mit 8 Teilnehmeranschlüssen.

Das Multischalter-Panel wird im Gehäuse LMG 4060 geliefert.

Das nach den Anforderungen der EN 60728-11 verkabelte Multischalter-Panel ist dank des zusätzlichen Überspannungsschutzes absolut sicher und präsentiert sich in einem überaus professionellen Erscheinungsbild.

Für die Verkabelung zum Multischalter sowie zu den Potentialausgleichsblöcken werden nur hochwertigste Verbindungskabel mit F-Kompressionsstecker verwendet.

Technische Daten

Produkttyp	Multischalter-Panel
EAN	4050414005661
Eingänge	Sat.: 8terr.: 1
Ausgänge	Teilnehmer: 8
Maße B x H x T	400 x 600 x 150 mm
Lieferumfang	Vormontiertes Multischalter PanelBedienungsanleitungMontageanleitungje 4 Dübel und Schrauben

*inkl. 19% MwSt.
Stand der Preise: 10.01.2023

Fuba Vertriebs-GmbH

Höltengeweg 101
48155 Münster

Tel: 02 51 60940900

Fax: 02 51 60940990

info@fuba.de

www.fuba.de