



### Merkmale

- Gehäuse LMG 4060 mit hochwertiger Dreipunktschließung
- für den Empfang der Signale zweier Satelliten mit 24 Teilnehmeranschlüssen
- fachlich korrekte Installation nach Anforderung der EN 60728-11 auf Lochblech-Montageplatte
- mit Überspannungsschutz, Erdungsanschluss und Potentialausgleich
- Multischalter mit 4mm Erdungsdraht am Erdungsblock angeschlossen
- einfache Wandmontage
- Das Multischalter-Paneel besteht aus: 1 x LMG 4060 Montage-Gehäuse 2 x FMK 980 Multischalter 1 x FMK 980 T Multischalter 9 x OKF 200 Überspannungsschutz 1 x DPW 090 Potentialausgleichswinkel 1 x DPA 960 Potentialausgleichsschiene 6 x EFD 074 F-Doppelkupplung 33 x OVZ 925 Verbindungskabel 18 x OVZ 085 F-Doppelstecker 1 x OKN 212 Steckernetzteil

### Fuba FMP 924 SL

Artikelnummer: 22010306

Unverbindliche Preisempfehlung: 899,90 €\*

Komplett vormontiertes Multischalter-Paneel für den Empfang der Signale zweier Satelliten mit 24 Teilnehmeranschlüssen.

Das Multischalter-Paneel wird im Gehäuse LMG 4060 geliefert.

Das nach den Anforderungen der EN 60728-11 verkabelte Multischalter-Paneel 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-Paneel
EAN	4050414002622
Eingänge	Sat.: 8terr.: 1
Ausgänge	Teilnehmer: 24
Maße B x H x T	400 x 600 x 150 mm
Lieferumfang	Vormontiertes Multischalter-PaneelBedienungsanleitungMontageanleitung4 Dübel und Schrauben

\*inkl. 19% MwSt.  
Stand der Preise: 07.01.2026

### Fuba Vertriebs-GmbH

Höltenweg 101  
48155 Münster

Tel: 02 51 609 40 900

Fax: 02 51 609 40 990

info@fuba.de

www.fuba.de