





## 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-Gehäuse2 x FMK 980 Multischalter1 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	Muttischafter-Paneer
EAN	4050414002622
Eingänge	Sat.: 8terr.: 1
Ausgänge	Teilnehmer: 24
Maße B x H x T	400 x 600 x 150 mm
Lieferumfang	Vormontiertes
	Multischalter-PaneelBedienungsanleitungMontageanl
	4 Dübel und Schrauben
<u></u>	

Multicebalter Dancel

\*inkl. 19% MwSt. Stand der Preise: 23.10.2025