



## Fuba FEP 51216 SL

Artikelnummer: 22010332

Unverbindliche Preisempfehlung: 1.099,00 €\*

Komplett vormontiertes Einkabel-Multischalter-Paneel für die Verteilung von Satellitensignalen und terrestrischen Signalen auf 12 Ausgänge mit je 16 Nutzerfrequenzen.

Das Einkabel-Multischalter-Paneel wird im Gehäuse LMG 4060 geliefert.

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

Für die Verkabelung zum Einkabel-Multischalter sowie zu den Potentialausgleichsblöcken werden nur hochwertigste Verbindungskabel mit

### Technische Daten

Produkttyp	Einkabel-Multischalter-Paneel
EAN	4050414005180

### Merkmale

- Gehäuse LMG 4060 mit hochwertiger Dreipunktschließung
- fachlich korrekte Installation nach Anforderung der EN 60278-11 auf Lochblech-Montageplatte
- mit Überspannungsschutz, Erdungsanschluss und Potentialausgleich
- Einkabel-Multischalter mit 4mm Erdungsdraht am Erdungsblock angeschlossen
- einfache Wandmontage
- Das Einkabel-Multischalter-Paneel besteht aus: 1 x LMG 4060 Montage-Gehäuse 3 x FMU 5416  
Einkabel-Multischalter 5 x OKF 200  
Überspannungsschutz 1 x DPA 960  
Potentialausgleichsschiene 1 x EFD 071  
F-Doppelkupplung 4 x EFD 074  
F-Doppelkupplung 17 x OVZ 925  
Verbindungskabel 5 x OVZ 050  
Abschlusswiderstand DC-entkoppelt

\*inkl. 19% MwSt.  
Stand der Preise: 18.06.2026

### Fuba Vertriebs-GmbH

Höltenweg 101  
48155 Münster

Tel: 02 51 60940900

Fax: 02 51 60940990

info@fuba.de

www.fuba.de