

Gira Bedieneinheit alu Revox M218 0538203

Allgemeine Informationen

Artikelnummer	ET0829463
EAN	4010337049142
Hersteller	Gira
Hersteller-ArtNr	0538203
Hersteller-Typ	0538203
Verpackungseinheit	1 Stück
Artikelklasse	Bussystem-Physikalischer Sensor



Technische Informationen

Bussystem KNX

Bussystem Funkbus

Bussystem LON

Bussystem Powernet

Andere Bussysteme

Ausführung

Montageart

Busankopplung inklusive

Mit DCF77

Akustisches Signal

Mit Heizung

Farbe

Analogeingang

Wetterstation

Schutzart (IP)

Gira Bedieneinheit alu Revox M218 0538203 Andere Bussysteme sonstige, Ausführung Akustiksensord, Montageart Unterputz, Farbe Aluminium, Schutzart (IP) IP20, Revox multiroom systemBedieneinheit M218 E22 Aluminium Mit der Bedieneinheit M218 kann das Revox multiroom system mit einem einzigen Tastendruck aktiviert werden - Lautstärke und Senderkontrolle eingeschlossen.

Die Bedieneinheit M218 wird als Steuereinheit einfach in eine Unterputzdose integriert.

Idealerweise wird die Bedieneinheit M218 mit der Displayeinheit M217 kombiniert, was eine noch bessere und logische Bedienung des Revox multiroom systems ermöglicht.

Stromaufnahme: 17mA Leitungslänge: max.

30 m zur Displayeinheit M217,max.

100 m zur Revox Multiroom-Anlage M51, Revox Nebenraumverstärker M219
Parallelbetrieb: max.

5 Bedieneinheiten M218 parallel schalten Temperaturbereich: -5 C bis +45 C
Schutzart: IP 20 0538203

[Gira Bedieneinheit alu Revox M218 0538203 online kaufen](#)

