

Typ: MGCBB-064.360



Art.-No.: BA210101

Features:

Funk-Raumtemperaturmanagementsystem zur Fernbedienung eines alre-Funksystems via Internet oder Smartphone, Aufputz

Application:

Technical Data:

Dimensions of housing:	78,3 x 25,5 x 83,4 mm
Dimensions of packaging:	160 x 135 x 95 mm
Configuration:	Funk-Raumtemperaturmanagementsystem via Internet oder Smartphone fernbedienbar
operating elements:	Bestätigungstaste
Operating voltage:	+5VDC
Design:	Berlin 2000
Colour of housing:	reinweiß, ähnlich RAL 9010
Radio frequency:	868,3 MHz
Function type:	500
Weight:	ca. 370 g
Storage temperature:	-20...+70 °C
Scope of supply:	b@home-Gate, Netzwerkkabel(CAT5) / Kabellänge 3m , MicroUSB-Steckernetzteil / Kabellänge 1,8m / Beipack für Montage / Kurzanleitung / Bohrschablone
Material of housing:	Kunststoff ABS
Installation/fastening:	direkte Aufputz- / Wandmontage mittels Schrauben

Surface quality:	matt
Range:	150 m Sichtlinie oder bis zu 30 m in Gebäuden in Abhängigkeit von der Bauweise
Degree of protection:	IP 30
Protection class:	III
Safety and EMC:	gemäß DIN EN 60950-1 und DIN EN 300220
Ambient temperature up to:	40
Ambient temperature from:	0
Permissible atmospheric humidity:	max. 95% r. H., nicht kondensierend