

Rörelsegivarmodul

BMM 611-0 BG

200038880-00

Produktbeskrivning

Rörelsegivare-modul för Siedle Vario med ett skymningsrelä och en horisontal täckningsvinkel på max. 180°.

Den passiva infrarödgivare (PIR-givare) reagerar på förändringar i den infångade infraröda värmestrålningen. För att kunna identifiera rörelser, måste de rörliga objekten själva utstråla värme.

- Täckningsvinkeln/täckningsbredden kan ändras med användning av bländare
- Skymningsområdet kan ställas in
- Fördröjningen av fränkopplingen kan ställas in
- Skymningsreläet och rörelsegivaren kan användas var för sig eller tillsammans

Tekniska data

Driftspänning:	12 V AC
Driftsström:	max. 120 mA
Typ av kontakt:	Slutkontakt 24 V, 2 A
Kopplingstid:	5 sek. – 15 min.
Skyddstyp:	IP 54
Omgivningstemperatur:	-20 °C till +55 °C
Konstruktionshöjd (mm):	25
Mått (mm) B x H x D:	99 x 99 x 51

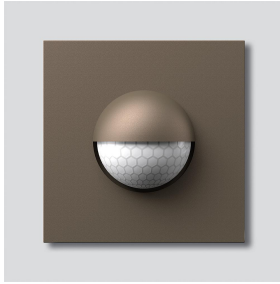
Artikelinformationer

Artikelbeteckning	Artikelbeskrivning	Färg/Material	KG	Artikel-nr
BMM 611-0 BG	Rörelsegivarmodul	Bärnsten-glimmer	D	200038880-00

Tillbehör

Artikelbeteckning	Artikelbeskrivning	Färg/Material	KG	Artikel-nr
Vario 611 BG	Reparera färg	Bärnsten-glimmer	0	210007122-00

Reservdelar



Rörelsegivarmodul
BMM 611-0 BG

200038880

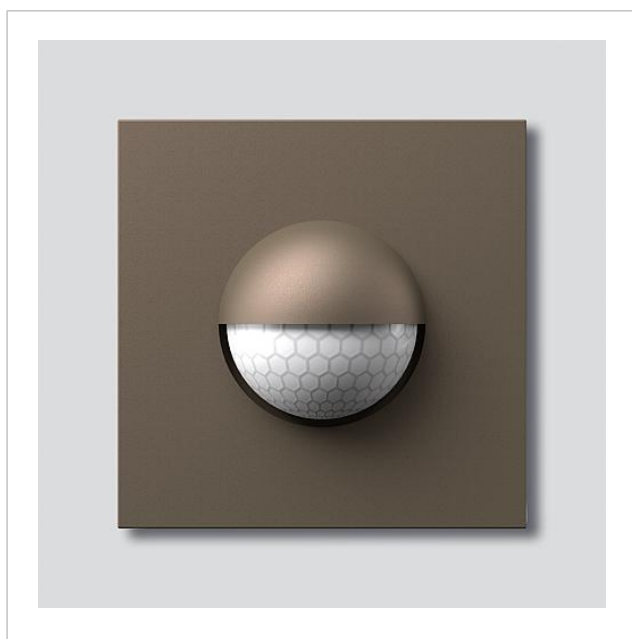
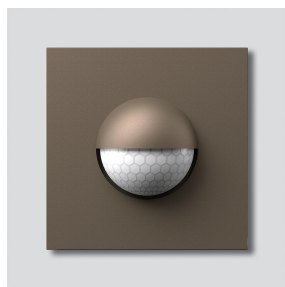
Sida 2

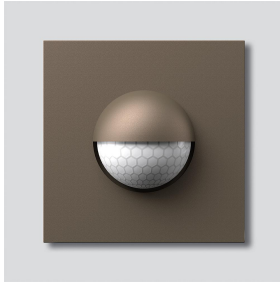
Artikelbeteckning	Artikelbeskrivning	Färg/Material	KG	Artikel-nr
BMM 611-...	Ersättning skydd för reducering av räckvidden	Transparent	E	200031327-00
BMM 611-...	Anslutningsplint	Svart	E	200029976-00

Rörelsegivarmodul
BMM 611-0 BG

200038880

Sida 3





Rörelsegivarmodul
BMM 611-0 BG

200038880

Sida 4

BMM 611-0 Rörelsegivarmodul

Produktinformation

889 kB

[ladda ned](#)

Konformitetsförklaring

4,4 MB

[ladda ned](#)

Ytterligare information

140 kB

[ladda ned](#)