



Rörelsegivarmodul
BMM 611-0 GM
200017197-03

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	KG	Artikel-nr
BMM 611-0 GM	Rörelsegivarmodul	Grafitbrun-metallic	D	200017197-03

Tillbehör

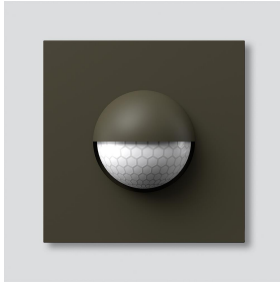
Artikelbeteckning	Artikelbeskrivning	Färg	KG	Artikel-nr
Vario 611 GM	Reparera färg	Grafitbrun-metallic	0	210007119-00

Reservdelar

Rörelsegivarmodul
BMM 611-0 GM

200317197

Sida 2



Artikelbeteckning

BMM 611-...

BMM 611-...

Artikelbeskrivning

Ersättning skydd för reducering av
räckvidden

Anslutningsplint

Färg

Transparent

Svart

KG

E

E

Artikel-nr

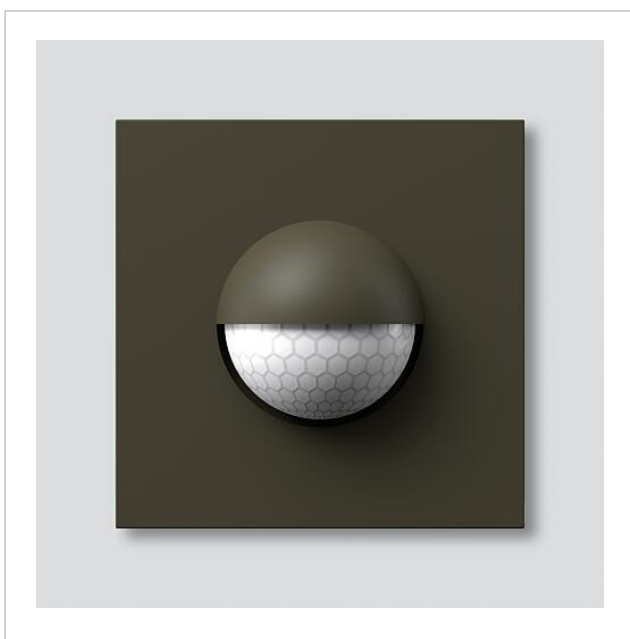
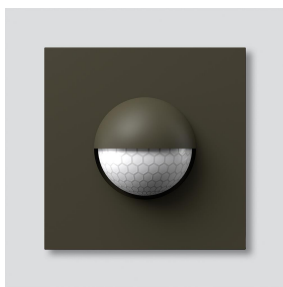
200031327-00

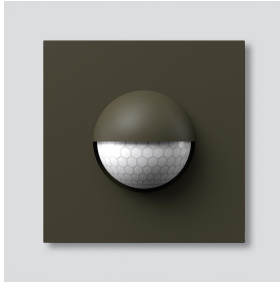
200029976-00

Rörelsegivarmodul
BMM 611-0 GM

200317197

Sida 3





Rörelsegivarmodul
BMM 611-0 GM

200317197

Sida 4

BMM 611-0 Rörelsegivarmodul

Produktinformation

871 kB

[ladda ned](#)

Konformitetsförklaring

4,4 MB

[ladda ned](#)

Ytterligare information

420 kB

[ladda ned](#)