

Rörelsegivarmodul  
BMM 611-0 W  
200017196-03

## 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

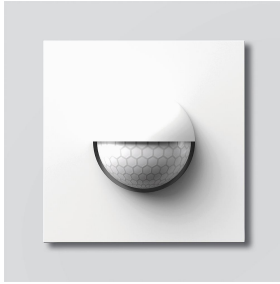
## Artikelinformationer

Artikelbeteckning	Artikelbeskrivning	Färg/Material	KG	Artikel-nr
BMM 611-0 W	Rörelsegivarmodul	Vit	B	200017196-03

## Tillbehör

Artikelbeteckning	Artikelbeskrivning	Färg/Material	KG	Artikel-nr
Vario 611 W	Reparera färg	Vit	0	210007116-00

## Reservdelar



Rörelsegivarmodul  
BMM 611-0 W

200317196

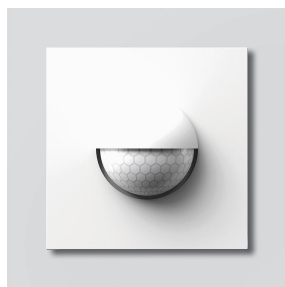
Sida 2

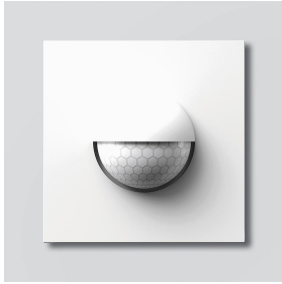
Artikelbeteckning	Artikelbeskrivning	Färg/Material	KG	Artikel-nr
BMM 611-...	Ersättning skydd för reducering av räckvidden	Transparent	E	200031327-00
BMM 611-...	Anslutningsplint	Svart	E	200029976-00
BMM 611-... W	Skyddsram	Vit	E	210006024-00

Rörelsegivarmodul  
BMM 611-0 W

200317196

Sida 3





Rörelsegivarmodul  
BMM 611-0 W

200317196

Sida 4

---

BMM 611-0 Rörelsegivarmodul

Produktinformation

889 kB

[ladda ned](#)

Konformitetsförklaring

2,8 MB

[ladda ned](#)

Ytterligare information

140 kB

[ladda ned](#)