



Bewegungsmelder-Modul
BMM 611-0 GM
200017197-03

Produktbeschreibung

Bewegungsmelder-Modul für Siedle Vario mit Dämmerungsschalter und einem horizontalen Erfassungswinkel von max. 180°.

Passiv-Infrarot-Melder (PIR-Melder) reagieren auf Veränderungen der auftreffenden Infrarot-Wärmestrahlung. Um Bewegungen erkennen zu können, müssen die bewegten Objekte selbst Wärme abstrahlen.

- Erfassungswinkel/Erfassungsweite veränderbar durch Blendeneinsatz
- Dämmerungsbereich einstellbar
- Ausschaltverzögerung einstellbar
- Dämmerungsschalter und Bewegungsmelder einzeln oder in Kombination verwendbar

Technische Daten

Betriebsspannung:	12 V AC
Betriebsstrom:	max. 120 mA
Kontaktart:	Schließer 24 V, 2 A
Schaltzeit:	5 Sek. bis 15 Min.
Schutzart:	IP 54
Umgebungstemperatur:	–20 °C bis +55 °C
Aufbauhöhe (mm):	25
Abmessungen (mm) B x H x T:	99 x 99 x 51

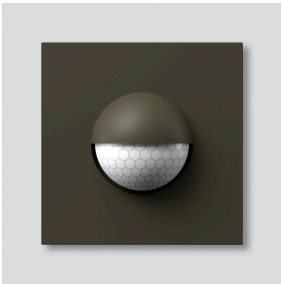
Artikelinformationen

Artikel-Bezeichnung	Artikelbeschreibung	Farbe	KG	Artikel-Nr.
BMM 611-0 GM	Bewegungsmelder-Modul	Graphitbraun-Metallic	D	200017197-03

Zubehör

Artikel-Bezeichnung	Artikelbeschreibung	Farbe	KG	Artikel-Nr.
Vario 611 GM	Lackstift	Graphitbraun-Metallic	0	210007119-00

Ersatzteile



Bewegungsmelder-
Modul
BMM 611-0 GM

200317197

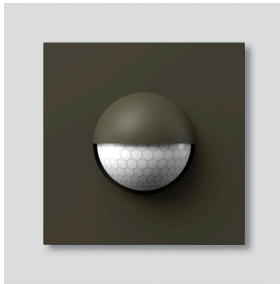
Seite 2

Artikel-Bezeichnung	Artikelbeschreibung	Farbe	KG	Artikel-Nr.
BMM 611-...	Blende zur Reichweitenreduzierung	Transluzent	E	200031327-00
BMM 611-...	Klemmblock	Schwarz	E	200029976-00

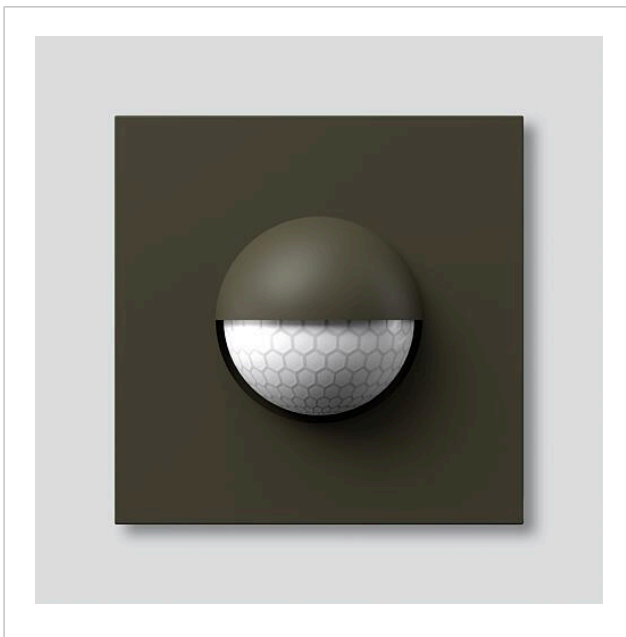
Bewegungsmelder-
Modul
BMM 611-0 GM

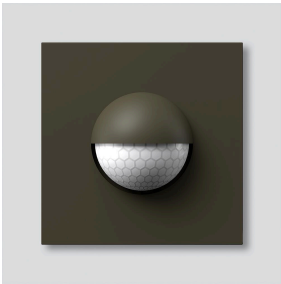
200317197

Seite 3



Zeichnungen / Montage





Bewegungsmelder-
Modul
BMM 611-0 GM

200317197

Seite 4

Weitere Dokumente

BMM 611-0 Bewegungsmelder-Modul	Produktinformation	871 kB	herunterladen
BMM 611-... Bewegungsmelder-Modul	Konformitätserklärung	4,4 MB	herunterladen
REACH RoHs Information	Zusatzinformation	525 kB	herunterladen