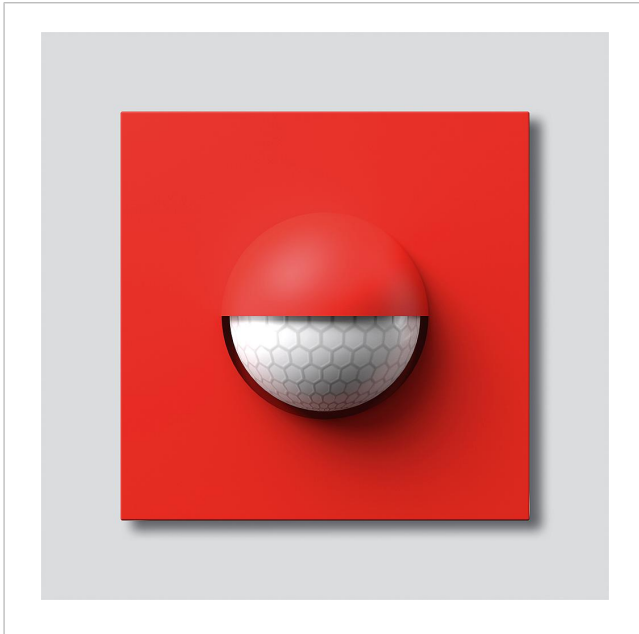


Bewegungsmelder-
Modul
BMM 611-0 RAL
200930027-00



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

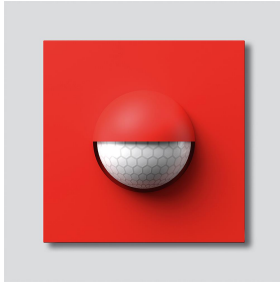
Technische Daten

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

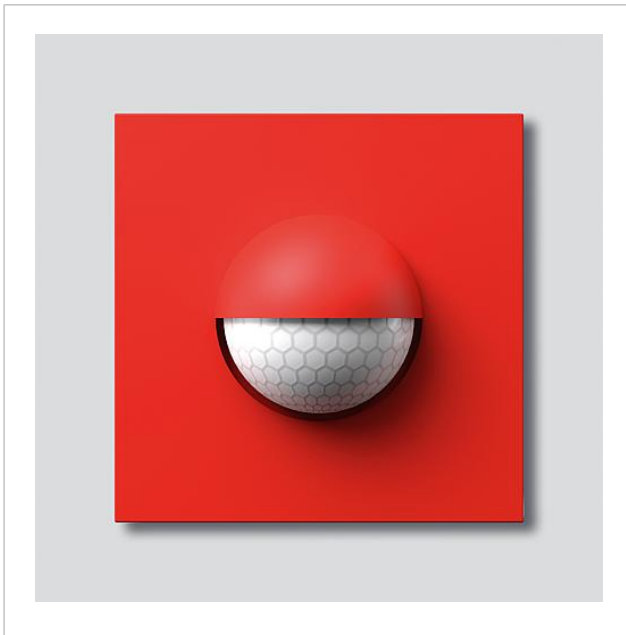
Bewegungsmelder-
Modul
BMM 611-0 RAL

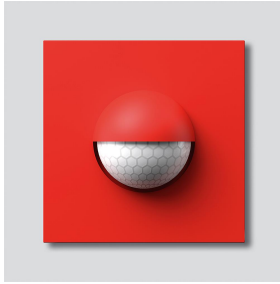
200930027

Seite 2



Zeichnungen / Montage





Bewegungsmelder-
Modul
BMM 611-0 RAL

200930027

Seite 3

Weitere Dokumente

BMM 611-0 Bewegungsmelder-Modul	Produktinformation	889 kB	herunterladen
BMM 611-... Bewegungsmelder-Modul	Konformitätserklärung	4,4 MB	herunterladen
REACH und RoHs Konformität	Zusatzinformation	140 kB	herunterladen