



I-system Bewegungsmelder Nebenstellen-Einsatz 230 VAC 50/60Hz

Ausführung	
Ausführung des Bewegungsmelders	Bewegungsmelder
Ausführung des Übertragungsmediums / drahtlose Übertragung	Nein
Allgemeine technische Daten	
Erfassungswinkel / horizontal	
• Anfangswert	170°
• Endwert	170°
Montagehöhe / optimal	1,2 m
Oberflächenbearbeitung	sonstige
Reichweite	
• frontseitig / maximal	10 m
• seitlich / maximal	17 m
Werkstoff	Thermoplast
Versorgungsspannung	
Betriebsspannung / Nennwert	230 V
Versorgungsspannungsfrequenz	
• minimal	50 Hz
• maximal	60 Hz
Schutzart und Schutzklasse	
Schutzart IP	IP20
Schaltvermögen	
Schaltvermögen Strom	10 A
Schaltvermögen Wirkleistung	2 300 W
Strom	
Steuerstrom	10 mA
Einstellbare Parameter	
einstellbare Lichtempfindlichkeit	
• Anfangswert	5 lx
• Endwert	1 000 lx
einstellbare Rückfallverzögerungszeit	
• Anfangswert	10 s
• Endwert	30 min
Erscheinungsbild	
Erscheinungsbild	glänzend
Produktdetails	
Produktbestandteil	
• Meldekontakt	Nein
• Nebenstelleneingang	Nein

• Signallampe	Ja
• Überbrückungsschalter	Nein
Produkteigenschaft	
• halogenfrei	Ja
• transparent	Nein
Produktweiterung / optional / Fernbedienung	Nein
Produktfunktion	
Produktfunktion	
• Ansprechempfindlichkeit einstellbar	Ja
• Ansprechempfindlichkeit für Helligkeit einstellbar	Ja
• dimmbar mit Dimmeinsatz	Nein
• HKL-Ansteuerung	Nein
• Konstantlichtregelung	Nein
• Tierschneise	Nein
• Treppenhausüberwachung	Ja
• Teach-Funktion für Ansprechelligkeit	Ja
• Unterkriechschutz/Rückfeldüberwachung	Nein
• vernetzbar	Nein
• Zwangsöffnung	Nein
Mechanischer Aufbau	
Material / des Gehäuses	Kunststoff
Umgebungsbedingungen	
Umgebungstemperatur / während Betrieb	
• minimal	-15 °C
• maximal	45 °C
allgemeine Produktzulassung	

[Bestätigungen](#)

Weitere Informationen

Information- and Downloadcenter (Kataloge, Broschüren,...)

<http://www.siemens.de/lowvoltage/kataloge>

Industry Mall (Online-Bestellsystem)

<https://mall.industry.siemens.com/mall/de/de/Catalog/product?mfb=5TC1586>

Service&Support (Handbücher, Betriebsanleitungen, Zertifikate, Kennlinien, FAQs,...)

<https://support.industry.siemens.com/cs/ww/de/ps/5TC1586>

Bilddatenbank (Produktfotos, 2D-Maßzeichnungen, 3D-Modelle, Geräteschaltpläne, ...)

http://www.automation.siemens.com/bilddb/cax_de.aspx?mfb=5TC1586

CAX-Online-Generator

<http://www.siemens.com/cax>

Ausschreibungstexte (Leistungsverzeichnisse)

<http://www.siemens.de/ausschreibungstexte>



