



ClearWave

Aktivierung

Hygienischer, berührungsfreier Schalter für die Aktivierung von Automattüren

Berührungsfreier Türaktivierungsschalter mit Mikrowellentechnologie für den Einsatz in Anlagen, in denen Hygiene von höchster Bedeutung ist, wie z. B. in Reinräumen, in der Lebensmittelverarbeitung und in der chemischen Industrie



- **Hygienische Türaktivierung**
Anpassbare berührungslose Erfassungsbereichweite von 5 - 40 cm
- **Vielseitigkeit**
Drei Sticker für die Frontplatte - geeignet für eine Vielzahl von Anlagenumgebungen
- **Wasserfest**
Wasserfeste Schaumdichtung schützt den Schalter vor Wasserschäden
- **Schlankes Design**
Extrem kompakt, leicht und attraktiv



ClearWave

Aktivierung

Technische Daten

Mitgelieferte Sticker



Sticker Option 1



Sticker Option 2



Sticker Option 3

Modell	ClearWave Fußgängertür-Aktivierung	
Erfassungsmethode	K-Band 24,125 GHz - Mikrowellen-Bewegungsmelder	
Erkennungsbereich	5 ~ 40 cm \pm 3 ~ 5 cm	
IP-Bewertung	IP54	
Stromversorgung	12 bis 30 V DC, 12 bis 24 V AC	
Stromverbrauch	40 mA (DC 24 V)	
Leistung	< 1,4 W	
Sendeleistung	16 dBm	
Relais-Ausgang	1C-Typ Relais (ein Schaltkontakt)	
Ausgangshaltezeit	1,2 s (PULSE-Modus)	
Max. Schaltspannung	125 V AC / 60 V DC	
Max. Schaltstrom	1 A	
Min. Erfassungsgeschwindigkeit	0,03 m/s	
Empfindlichkeitseinstellung	Potentiometer Niedrig-nach-Hoch	
Betriebsarten	Umschalten oder Impuls	
LED-Anzeigeerfassung:	Einschalten	= AUS
	Erfassung	= Blau
	Initialisierung nach dem Einschalten	= Blau blinkend
Betriebstemperatur	20 °C bis +60 °C	
Luftfeuchtigkeit in Betrieb	0 bis 90 %	
Gewicht	80 g + 160 g	
Verfügbare Farben	Creme: Produktcode	= ClearWave
Mitgeliefertes Zubehör	Sticker A: Handzeichen	
	Sticker B: Rollstuhlzeichen	
	Sticker C: Text "Wave to Open" (Zum Öffnen Hand bewegen)	
	Kabel	
	Installationsanweisung	

Abmessungen (mm)

