

mit integriertem Busankoppler

Busanschluss über Anschlussklemme







Präsenzmelder 360° KNX, 2-Kanäle, mit BCU

Technische Merkmale

Technische Merkmale	
Architektur	
Bussystem	KNX
Konnektivität	
Number of binary inputs	0
Spannung	
Betriebsspannung über Bus	2132 V DC
Strom	
Stromaufnahme Bus (Datentransfer)	12 mA
Stromaufnahme Bus (Ruhe)	12 mA
Abmessungen	
Abmessungen (Ø x H)	110 x 44 mm
Empfohlene Montagehöhe	2.53.5 m
Messung	
Detektionsmethode	Präsenz
Fühler	
Erfassungswinkel	360 °
Erfassungswinkel vertikal von/bis	55 °
Max. Reichweite frontal	7 m
Max. Reichweite zu einer Seite	6 m
Werkstoff	
Farbe	weiß
RAL Farbe	RAL 9010 - Reinweiß
Werkstoff	PC - ABS
Oberfläche	matt
Beleuchtung Steuerung	
Helligkeitsmeßbereich	5 / 1200 Lux
Montage	
Max. Montagehoehe	4 m
Anschluss	
Rusankannlar	mit integriertem Rusankonnler

Busankoppler

Busanschluss

system
30 s
≈ 130 mir
Ja
1
360 °
Melderkopf um 90° schwenkbar
045 °C
-1060 °C

KNX

Haupt-Designlinie