

Produktdetails

6179/01-208-500

6179/01-208-500 Busch-Wächter® 220
MasterLINE KNX



Allgemeine Informationen

Typ	6179/01-208-500
Bestellnummer	2CKA006132A0314
EAN	4011395168561
Beschreibung	6179/01-208-500 Busch-Wächter® 220 MasterLINE KNX
Langbeschreibung	Mit 2 Bewegungskanälen. Mit 1 Dämmerungskanal mit 3 Schaltschwellen. Nicht fernbedienbar über IR Handsender KNX. Mit integriertem KNX-Busankoppler. Keine zusätzliche Hilfsspannung notwendig. Überwachungsdichte: 92 Sektoren mit 368 Schaltsegmenten. Dämmerungssensor: ca. 1-1000 Lux Abschaltverzögerung: ca. 10 Sek. bis 1092 min Sensorwinkel: 220° Reichweite: 16 m

Installation / Montage

Betriebs- und Montageanleitung	DEBJE-0073-1-7898
--------------------------------	-------------------

Technische Daten

Datenblatt, technische Information	2CKA001373B8035
Anzahl Kanäle	2
Unterstützte Bussysteme	KNX (TP)

Produktreihe	KNX
Minimalste Umschaltzeit	einschalten 10 Sekunde(n)
Montageart	Aufputzmontage
Ausführung der Oberfläche	unbehandelt matt
Werkstoff	Thermoplastischer Kunststoff
Ausführung	Bewegungssensor
Farbe	silber metallic
Anzahl Batterien	0
Anwendungsbereich	Elektrische Last- und Lichtsteuerung

Umwelt

Umgebungstemperatur	(Betrieb) -25 ... +55 °C
Schutzart	IP55
RoHS Status	nach EU-Richtlinie 2015/863 22. Juli 2019 (RoHS 3)
RoHS Information	2CKA200000E4496
REACH Erklärung	2CKA309999E9999
Konfliktmineralien-Berichtsvorlage (CMRT)	9AKK108468A3363

Abmessungen

Breite	125 mm
Höhe	115 mm
Tiefe	141 mm
Gewicht	317 g
Einbautiefe (t ₂)	0 mm

Bestelldaten

Vorgängerprodukt	6132-0-0314
------------------	-------------

Zertifikate und Deklarationen

Konformitätserklärung - CE	2CKA100000E1025
----------------------------	-----------------

Klassifizierungen

ETIM 8	EC001582 - Bussystem-Bewegungsmelder
ETIM 9	EC001582 - Bussystem-Bewegungsmelder
WEEE Kategorie	5. Geräte, bei denen keine der äußeren Abmessungen mehr als 50 cm beträgt (Kleingeräte)
WEEE B2C / B2B	B2C
CN8	8536 50 80
eClass	V11.0 : 27143144

Kategorien

Niederspannungsprodukte und Systeme → Haus- und Gebäudeautomation → KNX → Präsenzerfassung → Bewegungsmelder

