

Produktdetails

62764 UJ-914-WL

62764 UJ-914-WL Busch-Wächter® 180 flex Komplettset mit Komfort-Sensor Multilinse und Relais-Einsatz, Wireless Bewegungssensor free@home alpinweiß - Busch-balance® SI



Allgemeine Informationen

Typ	62764 UJ-914-WL
Bestellnummer	2CKA006200A0262
EAN	4011395294581
Beschreibung	62764 UJ-914-WL Busch-Wächter® 180 flex Komplettset mit Komfort-Sensor Multilinse und Relais-Einsatz, Wireless Bewegungssensor free@home alpinweiß - Busch-balance® SI
Langbeschreibung	Einbaufertiger Bewegungsmelder zur Unterputzmontage (Set-Verpackung). Bestehend aus Busch-Wächter® 180 flex Komfort Sensor mit Multilinse, 62764-914-WL. Bestehend aus Relais-Einsatz flex, 1-fach, 64811 U. Bestehend aus Busch-balance SI-Abdeckrahmen, 1-fach 1721-914. Die Reichweitenangaben beziehen sich auf eine Umgebungstemperatur von 21 °C. Nur in Verbindung mit handelsüblichen UP-Gerätedosen nach DIN 49073, Teil 1 montieren oder Busch-Jaeger Art.-Nr. 3040 UP-Dose Mauerwerk, 3050 UP-Dose Hohlwand oder 3060 UP-Dose Beton)

Installation / Montage

Betriebs- und Montageanleitung	2CKA000073B5189
--------------------------------	-----------------

Technische Daten

Datenblatt, technische Information	No document needed
Bemessungsspannung (U _r)	230 V

Hilfsspannung AC/DC	230 V AC/DC
Eingangsspannungsart	AC
Strombereich	Maximum 80 A Minimum 0 A
Frequenz (f)	50 Hz
Bemessungsfrequenz (f)	50 Hz
Maximale Schaltleistung	2300 W
Verlustleistung	0.3 W
Anzahl Ausgänge	1
Anzahl Schaltzonen	1
Unterstützte Bussysteme	free@home
Produktreihe	Busch-flexTronics® Busch-free@home®
Schalterdesign	Busch-balance® SI
Minimalste Umschaltzeit	einschalten 30 Sekunde(n)
Anschlussart Geräte	Schraube
Belastungsart	230 V- LEDi, typisch
Montageart	Unterputzmontage
Sensortyp	Passiv-Infrarot
Ausführung der Oberfläche	unbehandelt glänzend
Werkstoff	Thermoplastischer Kunststoff
Beleuchtungsstärke	5 ... 500 lx
Ausführung	Bewegungssensor
RAL Nummer	RAL 9010 - reinweiß
Farbe	alpinweiß
Chemische Batteriezusammensetzung	Lithium, nicht aufladbar
Batterieart	Knopfzelle
Batteriegewicht	0.07 g
Anwendungsbereich	Elektrische Last- und Lichtsteuerung

Umwelt

Umgebungstemperatur	-5...45 °C
Schutzart	IP20
RoHS Status	nach EU-Richtlinie 2015/863 22. Juli 2019 (RoHS 3)
RoHS Information	2CKA200000E7534
REACH Erklärung	2CKA309999E9999

Abmessungen

Breite des Produkts	81 mm
Höhe des Produkts	81 mm
Tiefe des Produkts	57 mm
Nettogewicht	188.49 g
Einbautiefe (t ₂)	25 mm

Bestelldaten

Mindestbestellmenge	1 Stück
---------------------	---------

Menge Verpackungseinheit 1	Karton 1 Stück
Bruttogewicht Verpackungseinheit 1	0.253 kg
Zolltarifnummer	85389099
Herkunftsland	Deutschland (DE)

Zertifikate und Deklarationen

Konformitätserklärung - CE	No declaration needed
-------------------------------	-----------------------

Klassifizierungen

ETIM 8	EC000133 - Bewegungsmelder komplett
ETIM 9	EC000133 - Bewegungsmelder/Präsenzmelder komplett
WEEE Kategorie	5. Geräte, bei denen keine der äußeren Abmessungen mehr als 50 cm beträgt (Kleingeräte)
WEEE B2C / B2B	B2C
CN8	8538 90 99
eClass	V11.0 : 27144007

Kategorien

Niederspannungsprodukte und Systeme → Haus- und Gebäudeautomation → free@home → Sets

Niederspannungsprodukte und Systeme → Schalterprogramme → Abdeckungen (teilweise inkl. Einsatz) → Elektronische Bedienelemente

Niederspannungsprodukte und Systeme → Schalterprogramme → Abdeckungen (teilweise inkl. Einsatz) → Sets

