



# Komplettset mit Komfort Sensor Selectlinse und Relais-Einsatz Bewegungssensor 1-fach alpinweiß - Busch-balance® SI



## Allgemeine Informationen

<b>Typ:</b>	64762 UJ-914
<b>Bestellnummer:</b>	2CKA006800A2986
<b>EAN:</b>	4011395295144
<b>EUR Listenpreis / ST:</b>	164,00 € (zzgl. MwSt.)
<b>Preisgruppe:</b>	19

Einbaufertiger Bewegungsmelder zur Unterputzmontage (Set-Verpackung).  
Bestehend aus Busch-Wächter® 180 flex Komfort Sensor mit Selectlinse, 64762-914.  
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.

## Installation / Montage

**Montage- und Betriebsanleitung:** [Montage- und Betriebsanleitung \(.PDF\) \[DE\] 64762-xxx \(2CKA000073B5100\)](#)

**Montage- und Betriebsanleitung Teil 2:** [Montage- und Betriebsanleitung \(.PDF\) \[DE\] 64811 \(2CKA000073B5091\)](#)

**Montageart:** Unterputzmontage

**Montagehöhe:** (Optimal) 1.1 m

**Enthaltene  
Komponenten:** Set

---

## Umgebungsbedingungen

**Umgebungstempe-  
ratur:** (Betrieb) -5 ... +45 °C

**Schutzart:** IP20

---

## Technische Daten

**Datenblatt, techni-  
sche Information:** [Produkthandbuch \(.PDF\) \[DE\] Busch-flexTronics Wächter \(2CKA001373B5203\)](#)

**Datenblatt, techni-  
sche Information  
(Teil 2):** [Open source licenses \(.PDF\) \[EN\] Busch-flexTronics CWA devices \(2CKA000073B5216\)](#)

**Anzahl Ausgänge:** 1

**Anzahl Eingänge:** Nebenstelle 1

**Produktreihe:** Busch-flexTronics®

**Kürzeste  
Schaltzeit:** einschalten 10 Sekunde(n)

**Sensortyp:** Komfort

**Beleuchtungs-  
stärke:** 5 ... 500 lx

**Anschlussart:** Steckklemme

**Sensor-  
Erfassungsbereich:** waagrecht 13 ... 180 °

**Funktionen des  
Bewegungsmel-  
ders:** Tierschneise

---

## Elektrische Daten

**Bemessungsspan-  
nung (U<sub>r</sub>):** 230 V

**Eingangsspan-  
nungsart:** AC

<b>Bemessungsfrequenz (f):</b>	50 Hz
<b>Maximale Schaltleistung:</b>	2300 W Leuchtstofflampe 2300 V·A Halogen-Niederspannungslampen mit elektronischen Transformatoren (kapazitive Lasten) 2300 V·A Halogen-Niederspannungslampen mit magnetischen Transformatoren (induktive Lasten) 2300 V·A Glühlampe oder Halogen-Hochspannungslampen 2300 W LEDi 300 V·A
<b>Lastart:</b>	230 V DC LEDi, typisch Incandescent lamp Halogen lamp, high voltage Halogen lamp, low voltage Fluorescent lamp
<b>Verlustleistung:</b>	0.3 W

---

## Design

<b>Designlinie:</b>	Busch-balance® SI
<b>Ausführung der Oberfläche:</b>	unbehandelt glänzend
<b>Werkstoff:</b>	Thermoplastischer Kunststoff
<b>RAL Nummer:</b>	ähnlich RAL 9010
<b>Farbe:</b>	alpinweiß

---

## Abmessungen

<b>Breite (Netto-Abmessung):</b>	81 mm
<b>Höhe (Netto-Abmessung):</b>	81 mm
<b>Tiefe (Netto-Abmessung):</b>	48 mm
<b>Nettogewicht:</b>	183.95 g
<b>Einbautiefe (t<sub>2</sub>):</b>	25 mm

---

## Material Compliance

**RoHS Information:** [ROHS Konformitätserklärung.PDF \[DE\] 64762 UJ-914 \(2CKA200000E7359\)](#)

**RoHS Status:** nach EU-Richtlinie 2015/863 22. Juli 2019 (RoHS 3)

**REACH Erklärung:** [All Articles REACH DE 24-2 2CKA309999E9999 \(2CKA309999E9999\)](#)

**REACH Information:** enthält keine Stoffe > 0,1 Massenprozent

**REACH Datum:** 20250218

**Konfliktmineralien-Berichtsvorlage (CMRT):** [Conflict Minerals Reporting Template \(9AKK108468A3363\)](#)

**WEEE Kategorie:** 5. Geräte, bei denen keine der äußeren Abmessungen mehr als 50 cm beträgt (Kleingeräte)

**WEEE B2C / B2B:** B2C

---

## Zertifikate und Deklarationen

**Konformitätserklärung - CE:** [Open source licenses \(.PDF\) \[EN\] Busch-flexTronics CWA devices \(2CKA000073B5216\)](#)

---

## Externe Klassifizierungen und Normen

**ETIM 9:** EC000133 - Bewegungsmelder/Präsenzmelder komplett

**eClass:** V11.0 : 27144007

---