

Produktdetails

## 6818 U-500

# 6818 U-500 Busch-Wächter® Präsenz tech BasicLINE Corridor Passiv Infrarot alpinweiß waagrecht 30 ... 360 ° IP40



### Allgemeine Informationen

Typ	6818 U-500
Bestellnummer	2CKA006800A2519
EAN	4011395148051
Beschreibung	6818 U-500 Busch-Wächter® Präsenz tech BasicLINE Corridor Passiv Infrarot alpinweiß waagrecht 30 ... 360 ° IP40

Langbeschreibung	<p>Zum helligkeits- und bewegungsabhängigen Schalten von Beleuchtungen. Erfassungsbereich (bei 2,5 m Montagehöhe) kreisförmig, bis zu 24 m Durchmesser. Zusätzliche Ein-/Ausschaltmöglichkeit über Tastereingang. Anpassung des Erfassungsbereiches über beiliegende Maskierungselemente möglich. Mit helligkeitsunabhängigem Testbetrieb zur Auswertung des Erfassungsbereiches. Mit Erfassungsanzeige im Testbetrieb. Mit automatischer Durchgangserkennung. Mit automatischer Empfindlichkeitsanpassung. Montagemöglichkeit in Kombination mit Einbau- und Gerätedosen. Deckeneinbaumontage über beiliegende Staubschutzdose. Einstellelemente frontseitig zugänglich. Überwachungsdichte: 215 Sektoren mit 860 Schaltsegmenten. Ausschaltverzögerung: ca. 10 s - 30 min. oder Kurzzeitimpuls einstellbar. Fernbedienbar über IR Service-Handsender 6843. Verwendung im Aussenbereich durch Kombination mit Aufputz-Gehäuse 6888 möglich.</p>
------------------	--

### Installation / Montage

Betriebs- und Montageanleitung	DEBJE-6818_BA-ABB_ger-eng-fre-dut
--------------------------------	-----------------------------------

## Technische Daten

Bemessungsspannung ( $U_r$ )	230 V
Hilfsspannung AC/DC	230 V AC/DC
Strombereich	Maximum 80 A
Frequenz (f)	50...60 Hz
Bemessungsfrequenz (f)	50...60 Hz
Maximale Schaltleistung	2000 W
Verlustleistung	1 W
Messbereich	Diameter Detection range on floor 30 m
Anzahl Ausgänge	1
Minimalste Umschaltzeit	einschalten 10 Sekunde(n)
Belastungsart	230 V incandescent lamps
Montageart	Built-in
Sensortyp	Passiv Infrarot
Ausführung der Oberfläche	Oberflächenschutz: Unbehandelt Oberflächenbehandlung: Matt
Werkstoff	Thermoplastischer Kunststoff
Beleuchtungsstärke	10 ... 2000 lx
Ausführung	Präsenzmelder
RAL Nummer	RAL 9010 - reinweiß
Farbe	alpinweiß
Anwendungsbereich	Elektrische Last- und Lichtsteuerung

## Umwelt

Umgebungstemperatur	(Betrieb) -20 ... +45 °C
Schutzart	IP40
RoHS Status	nach EU-Richtlinie 2015/863 22. Juli 2019 (RoHS 3)
RoHS Information	2CKA200000E6393
REACH Erklärung	2CKA309999E9999

## Abmessungen

Nettogewicht	236 g
Einbautiefe ( $t_2$ )	48 mm

## Bestelldaten

Mindestbestellmenge	1 Stück
Menge Verpackungseinheit 1	Karton 1 Stück
Bruttogewicht Verpackungseinheit 1	0.329 kg
Zolltarifnummer	85365080
E-Nummer (Finnland)	2619333

E-Nummer (Schweden)	1300065
Herkunftsland	China (CN)

## Zertifikate und Deklarationen

Konformitätserklärung - CE	2CKA100000E1991
----------------------------	-----------------

## 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	8536 50 80
eClass	V11.0 : 27144007

## Kategorien

Niederspannungsprodukte und Systeme → Hauselektronik → Präsenzmelder → Standard Serie

