



Jalousie-Einsatz flex Komplettsset HVAC 2-fach 2 Wippe(n) Funk studioweiß - future® linear



Allgemeine Informationen

Typ:	62731/UJ-84-WL
Bestellnummer:	2CKA006200A0284
EAN:	4011395294680
EUR Listenpreis / ST:	175,00 € (zzgl. MwSt.)
Preisgruppe:	19

future® linear Jalousie-Einsatz mit Tastbedienelement, 2-fach, Wireless. Zum manuellen und automatisierten Steuern von Rollläden, Jalousien, Markisen. Zeitschaltuhr mit Astrofunktion. Zum Abspeichern und Aufrufen von Szenen und Gruppen über die rechte Wippe. Fernbedienbar via Bluetooth über Smartphone/Tablet App. Bestehend aus Flex-Jalousie-Einsatz, 64831 U. Bestehend aus Bedienelement flex, 2-fach, Wireless, 62721-WL. Bestehend aus Wippe, 2-fach links mit Symbol >Jalousie< 6232-20-84. Bestehend aus Wippe, 2-fach rechts mit Symbol >Szene< 6233-22-84. Bestehend aus future® linear-Abdeckrahmen, 1-fach 1721-184K. Nur in Verbindung mit handelsüblichen UP-Gerätedosen nach DIN 49073 Teil 1 montieren.

[Busch-free@home® Next App iOS](#)

[Busch-free@home® Next App Android](#)

Installation / Montage

Montage- und Betriebsanleitung: [2CKA001473B5204](#)

Montageart: Unterputzmontage

Befestigungsart: Schrauben
Spreize

Enthaltene Komponenten: Set

Umgebungsbedingungen

Umgebungstemperatur: (Betrieb) -25 ... +55 °C

Schutzart: IP20

Technische Daten

Anzahl Ausgänge: HVAC 2

Anzahl Wippen: 2

Unterstützte Bussysteme: free@home wireless

Produktreihe: Busch-flexTronics® Wireless
Busch-free@home® Wireless
Busch-free@home®

Übertragungsstandard: Funk
Bluetooth

Elektrische Daten

Bemessungsspannung (U_r): 230 V

Bemessungsfrequenz (f): 50 Hz

Maximale Schaltleistung: 920 W

Lastart: elektrische Antriebe

Design

Designlinie:	future® linear Plattform 63
Designlinie Variante:	future® linear
Ausführung der Oberfläche:	unbehandelt glänzend
Werkstoff:	Thermoplastischer Kunststoff
RAL Nummer:	ähnlich RAL 9016
Farbe:	studioweiß

Abmessungen

Breite (Netto-Abmessung):	80 mm
Höhe (Netto-Abmessung):	80 mm
Tiefe (Netto-Abmessung):	41 mm
Nettogewicht:	151.5 g
Einbautiefe (t₂):	25 mm

Material Compliance

RoHS Erklärung:	ROHS Konformitätserklärung.PDF [DE] 62731/UJ-84-WL (2CKA200000E7490)
RoHS Information:	nach EU Richtlinie 2011/65/EU und Ergänzungen 2015/863 22. Juli 2019
REACH Erklärung:	REACH Konformitätserklärung (.PDF) [DE] (2CKA309999E9999)
REACH Information:	enthält keine Stoffe > 0,1 Massenprozent
REACH Datum:	20250901
Konfliktmineralien-Berichtsvorlage (CMRT):	Conflict Minerals Reporting Template (9AKK108468A3363)
WEEE Kategorie:	5. Kleingeräte, bei denen keine der äußeren Abmessungen mehr als 50 cm beträgt
WEEE B2C / B2B:	B2C

Zertifikate und Deklarationen

Konformitätserklärung gemäß EU Data Act: [EU Data Act - Information Notice \(.PDF\) \[EN\] - free@home and free@home flex Portfolio \(9AKK108471A4355\)](#)

Anwendbarkeit und Einhaltung des EU Data Act: anwendbar - konform

Externe Klassifizierungen und Normen

ETIM 9: EC000615 - Jalousiesteuerung

ETIM 10: EC000615 - Jalousiesteuerung

eClass: V11.0 : 27144027
