



Smart-Home-Startpaket Rolladen M 2

Set mit Zentraleinheit und 4x Unterputz-Rollladeneinsatz für Merten Schalterprogramme

EAN	Art.-Nr.
4019588314290	9531/4296

TOP-AUSSTATTUNG

Enthält Zentraleinheit und vier Unterputz-Rolladenaktoren für Merten Schalterprogramme

Kommunikation der Geräte über Z-Wave™ Funktechnologie (868,42 MHz)

Rollladen per App steuern und in automatische Szenen einbauen

Bisherige Schalter wie gewohnt weiter verwenden

Energieverbrauch erfassen

Einfache Bedienung via TechniSat Connect-App

Einfaches Einbinden weiterer Smart-Home-Geräte

LIEFERUMFANG

1x Zentraleinheit 2 + 4x Rollladenschalter Merten

Zentraleinheit 2

ARTIKELINFORMATIONEN

EAN : 4019588095311

Farbe : silber

Art.-Nr. : 0000/9531

Gewicht (Karton) : 716 g

Gewicht (Gerät) : 314 g

Gerät (BxHxT) : 21 x 4 x 12,5 cm

Karton (BxHxT) : 29 x 7,7 x 16,5 cm

UMGEBUNGSBEDINGUNGEN BETRIEB

Umgebungstemperatur : 5 ... 35 °C

Luftfeuchtigkeit : 10 ... 75 %

ANSCHLÜSSE

Ethernet 100 MBit/s (RJ-45) : Ja

DC IN : 1

USB : 2

SD-Kartenleser : Ja

BEDIENUNG/KOMFORT

Smart-Home-Zentraleinheit : Ja

BEDIENUNGSMÖGLICHKEITEN

Tablet PC : Ja

Smartphone : Ja

FUNKVERBINDUNG
Funkkommunikation : Z-Wave Plus
Reichweite Innen : max. 30 m
Betriebsfrequenz : 868,42 MHz
NETZWERK & KOMMUNIKATION
Bluetooth : Ja 4.1 LE

WLAN
WLAN : Ja (802.11ac)
STROMVERSORGUNG
Nennspannung : 230 V
Frequenz : 50 Hz
Nennleistung : 3 W

Netzteil : extern

Rollladenschalter, kompt. Merten

ARTIKELINFORMATIONEN
EAN : 4019588294967
Farbe : hellgrau
Art.-Nr. : 0200/9496
Gewicht (Karton) : 130 g
Gewicht (Gerät) : 70 g
Gerät (BxHxT) : 7 x 7 x 4,5 cm
Karton (BxHxT) : 11,5 x 10,5 x 5,8 cm
UMGEBUNGSBEDINGUNGEN BETRIEB
IP-Klasse : 20

Luftfeuchtigkeit : 10 ... 75 %
Umgebungstemperatur : 5 ... 35 °C
UMGEBUNGSBEDINGUNGEN LAGERUNG
Temperatur : -20 ... 60 °C
Luftfeuchtigkeit : 5 ... 90 %
FUNKVERBINDUNG
Funkkommunikation : Z-Wave Plus
Security S2 : Ja
SmartStart : Ja
Reichweite Innen : max. 40 m

Betriebsfrequenz : 868,42 MHz
Repeater-Funktion : Ja
STROMVERSORGUNG
Frequenz : 50 Hz ± 10 %
Nennspannung : 230 V ± 10 %
Nennleistung : 400 W
Stromverbrauch : < 2 mA (ohne Last)