

Brennenstuhl 1294350, Schaltaktor, 868,3 MHz, 100 m, Weiß, 230 V, 50 Hz

Smart Home Unterputz-Rollladensteuerung (Funk-Rollladen Aktor zur Automatisierung der Rollläden)

Gruppe	Hausautomatisierung
Hersteller	Brennenstuhl
Hersteller Art. Nr.	1294350
EAN/UPC	4007123639106



Beschreibung

Brennenstuhl 1294350. Produkttyp: Schaltaktor, Frequenz: 868,3 MHz, Maximum Außenabstand: 100 m. Eingangsspannung: 230 V, Eingangsfrequenz: 50 Hz. Breite: 52,5 mm, Tiefe: 52,5 mm, Höhe: 25,5 mm

Hauptmerkmale

	Allgemein
Produkttyp	Schaltaktor
Frequenz	868,3 MHz
Maximum Außenabstand	100 m
Eingangsspannung	230 V
Eingangsfrequenz	50 Hz
Breite	52,5 mm
Tiefe	52,5 mm
Höhe	25,5 mm

Ausführliche Details

	Merkmale
Produkttyp	Schaltaktor
Frequenz	868,3 MHz
Maximum Außenabstand	100 m
Produktfarbe	Weiß
	Leistung
Eingangsspannung	230 V
Eingangsfrequenz	50 Hz
	Gewicht und Abmessungen
Breite	52,5 mm
Tiefe	52,5 mm

Höhe 25,5 mm

Gewicht 40 g