

Version: EKX2RMG, X2MA-1V3, 1 langer Bestätigungston nach Netzeinschaltung

Diese Markisensteuerung hat ähnliche Funktionen wie SF19 oder SF55T, sie ist in einem abgedichteten AP-Gehäuse untergebracht und hat eine erlernbare Zwischenposition.



Abmessung:
80*130*36mm

Technische Daten:

- Schutzart IP54
- Eigenverbrauch = 2,2 W
- Max. Anschlussleistung = 500 VA
- Fahrzeit Einfahren = 145 Sek.
- Fahrzeit Ausfahren = 140 Sek.
- Zwischenstop-Position bei Sonnenbefehl Ausfahren = (0 bis 140) Sek. lernbar, die Einfahrzeit aus dieser Zwischenposition ist dann um 5 Sek. länger als die eingelernte Ausfahrzeit.
- Max. 3 verschiedene Sendecodierungen (Auf und Ab)
- Max. 2 verschiedene Sensorcodierungen
- Windsperrezeit = 20 Min.
- Servicesperrezeit = 5 Min.
- Regensperrezeit = 10 Min.
- Lernzeit nach Netz ein = 10 Min. (30 Min. bei SF19)
- Lernbereitschaftszeit = 30 Sek.

Die Bedienfunktionen sind wie bei SF19 bzw. SF55T.

Bei folgenden Punkten gilt die gleiche Vorgehensweise wie bei SF19:

- Funkcodierung für Einzel, Gruppe oder Zentral lernen
- Vertauschen der Laufrichtung
- Funkcodierung für Sensoreingänge lernen
- Zurücksetzen in Werkseinstellung und Löschen aller Codierungen

Es kann eine Zwischenstop-Position für die Sonnenautomatik eingelernt werden.

Voraussetzung für das Lernen einer Zwischenstop-Position ist, dass die Markise in der eingefahrenen Position steht und die Motorlaufzeit (145 Sek.) abgelaufen ist.

Lernvorgang:

1. Die Markise mit der Ab-Taste starten.
2. Bei Erreichen der gewünschten Zwischenstop-Position die Gegentaste (Auf-Taste) betätigen und für mindestens 5 Sek. gedrückt halten.

Die Markise stoppt, nach Ablauf der 5 Sekunden wird die Position netzausfallsicher gespeichert.

Als Bestätigung für das erfolgreiche Lernen der Position fährt der Motor kurz auf und wieder ab und bleibt dann stehen.

Die gelernte Zwischenstop-Position kann bei Bedarf durch erneutes Lernen verändert werden.

Soll eine gelernte Zwischenstop-Position gelöscht werden, kann sie durch erneutes Lernen des Fahrweges bis zur unteren Endstellung außer Funktion gesetzt werden. Nach einem Zurücksetzen in Werkseinstellung ist ebenfalls die Zwischenstop-Position gelöscht, jedoch auch alle eingelernten Codierungen.

Die Zwischenstop-Position wird nur beim Ausfahrbefehl durch Sonne wirksam, bei einem manuellen Ausfahrbefehl fährt die Markise in Endstellung.