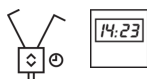


RolloTec Schaltuhr Komfort mit Display und Sensoranschluss Arsys braun, glänzend



17750001



- bei Anschluss eines RolloTec Helligkeitssensors dämmerungsgesteuertes Abfahren möglich
- mit RolloTec Helligkeitssensor AP zusätzlich Behangposition und Lamellenstellung einstellbar
- RolloTec Helligkeitssensor für Sonnenschutzbewegung Auf/Ab anschließbar
- Nicht geeignet für Regen- und Windsenor
- Lamellenstellung bei Ab-Fahrzeiten programmierbar
- mit automatischer Sommer-/Winterzeit-Umschaltung (abschaltbar)
- mit insgesamt 3 unabhängigen Programmspeichern
- Programmspeicher netzausfallsicher
- Programmierung nach Woche und Tagen möglich
- Astroprogramm für Schalten bei Sonnenaufgang/-untergang
- 2 Programmspeicher voreingestellt
- Zufalls- und Astrofunktion kombinierbar
- Anzeige der nächsten Fahrzeit mit Berücksichtigung von Astro- und Zufallsfunktion
- großflächiges Display mit Symboldarstellung
- mit Umschalter für Manuell/Automatik
- Helligkeitswerte Sonne und Dämmerung individuell einstellbar
- Aussperricherung, da Auswertung der Zentral- oder Nebenstellenbefehle Ab abschaltbar
- RolloTec Glasbruchsensor anschließbar
- für den Sensoranschluss am Klemmblock im Einsatz
- Für manuelles und zeitprogrammiertes Fahren von Markisen, Jalousien und Rollläden.

Technische Merkmale

Einstellbereich Sonne	≈ 1 ... 76 klx
Einstellbereich Dämmerung	≈ 6 ... 300 lx
Lamellenverstellzeit	0 ... 5 s
Anzahl Fahrzeiten für Auf/Ab	18
Selbsthaltung bei Tastendruck	> 1 s
Astrozeitverschiebung	± 2 h
Zufallsgenerator	± 15 min
Einlernbare Abfahrzeit	1 s ... 6 min
Einlernbare Laufzeit	1 s ... 6 min
Gangreserve (wartungsfrei)	≈ 3 h
Betriebstemperatur	0 ... 45 °C
Farbe	braun glänzend
Haupt-Designlinie	Berker Arsys