


THEBEN KNX Wetterstation Meteodata 140 S 24 V
Art. Nr. T1409201

- Kombiwetterstation
- Erfasst Wind, Helligkeit, Temperatur und Regen (ohne Basic)
- Vollautomatische Sonnenstandsnachführung
- Hilfsspannung je nach Type: 15 – 34 V DC bzw. 230 V AC (ohne Basic)
- Optional mit GPS Empfänger
- Montageart: Ap, 227 x 121 x 108 mm (L x B x T)

Zur vollautomatischen Jalousie- und Sonnenschutzsteuerung, Messung von Wind, Regen, Temperatur sowie Helligkeit aus 3 Himmelsrichtungen durch 3 integrierte Sensoren, Regensensor mit Heizung, Wand- oder Mastbefestigung(optional), Auswertung der Messgrößen direkt im Gerät, 4 zusätzliche Schwellwertkanäle zur Verknüpfung externer KNX Sensoren, 6 Logikkanäle, Anzeige der Wetterdaten z. B. mit Multifunktionsdisplay VARIA 826 KNX

Technische Information

Bussystem KNX	Ja
Ausführung	Mehrfach-Sensor
Ausführung	Mehrfach-Sensor
Montageart	Aufputz
Mit Busankopplung	Ja
Mit DCF77	Nein
Akustisches Signal	Nein
Mit Heizung	Ja
Farbe	weiß
Analogeingang	Nein

Wetterstation	Ja
Schutzart (IP)	IP44
Hilfsspannung	24 V DC
Type	Wind, Regen, Helligkeit und Temperatur
Zeiterfassung	keine
Windrad	Ja
Luftdruck	Nein
Helligkeitssensor	3
Antenne	ohne
EAN	4003468140031

Zu diesem Artikel gehört:

	Art.Nr.	Bezeichnung
Zubehör	T9070928	Mastbefestigung für Wetterstationen