


ELSNER KNX Wetterstation P04 Suntracer sl basic
Art. Nr. ELS70156

- Lieferung inkl. Gelenksausleger ELS30127
- Kombiwetterstation mit integriertem GPS Empfänger (sl und sl light)
- Erfasst Wind, Helligkeit, Temperatur, Luftdruck (sl) und Regen
- Beschattungssteuerung für 5 (light) bzw. 8 Fassadenseiten (sl)
- Lamellen- und Schattenkantennachführung (sl)
- Elektronische Windmessung, geräuschlos
- Integrierter Logikbaustein mit 16 Logiken und 16 externen Eingängen
- Hilfsspannung: 12/24 V DC
- Montageart: Ap, 62 x 71 x 145 mm (L x B x T)

Die Wetterstation Suntracer KNX sl basic für das KNX-Gebäudebus-System misst Temperatur, Windgeschwindigkeit, Helligkeit und erkennen Niederschlag.

Alle Werte können zur Steuerung grenzwertabhängiger Schaltausgänge verwendet werden. Über UND-Logik-Gatter und ODER-Logik-Gatter lassen sich die Zustände verknüpfen. Multifunktions-Module verändern Eingangsdaten bei Bedarf durch Berechnungen, Abfrage einer Bedingung oder Wandlung des Datenpunkttyps.

Im kompakten Gehäuse sind Sensorik, Auswerteelektronik und die Elektronik der Bus-Ankopplung untergebracht.

Technische Information

| | | | |
|-------------------|-----------------|-------------------|---------------|
| Bussystem KNX | Ja | Type | sl basic |
| Ausführung | Mehrfach-Sensor | Zeiterfassung | keine |
| Montageart | Aufputz | Windrad | Nein |
| Mit Busankopplung | Ja | Luftdruck | Ja |
| Farbe | weiß | Helligkeitssensor | 3 |
| Wetterstation | Ja | EAN | 4051996701569 |

Zu diesem Artikel gehört:

| | Art.Nr. | Bezeichnung |
|---------|----------|-------------------------------|
| Zubehör | ELS30128 | Ausleger Fix Aluminium blank |
| Zubehör | ELS30127 | Ausleger Fix weiß |
| Zubehör | ELS20201 | Netzgerät 24 V DC 400 mA REG |
| Zubehör | ELS20202 | Netzgerät 24 V DC 1000 mA REG |
| Zubehör | ELS20200 | Netzgerät 24 V DC 180 mA REG |