



TG354



IP44



Gelenk-Ausleger für Wetterstation TG053, klein

Gelenk-Ausleger für Wetterstation TG053, kleine Ausführung.

Technische Merkmale

Architektur

Montageart Aufputz / Aufbau

Funktion

Niederschlag (Ja/Nein) 1 bit
Mit Heizung ja

Kontrollen und Indikatoren

- mit Programmier Taste

Spannung

Betriebsspannung über Bus 21...32 V DC

Messung

Messbereich Windgeschwindigkeit 0...35 m/s

Werkstoff

Werkstoff Aluminium
- pulverbeschichtet

Abmessungen

Abmessungen (dxH) 6,5x4,5x4

LED Steuerung

LED mit roter Programmier-LED

Montage

Montageart zur flexiblen Montage einer Wetterstation

Anschluss

- mit integriertem Buskoppler
- mit Steckklemmen für Spannungsversorgung
- Busanschluss über Anschlussklemme

Ausstattung

Wetterstation ja
Mit Regenerkennung ja
- mit Heizung für Winterbetrieb

Bedienung

Differenzierungsmerkmal 3 - Vertrieb mit integriertem Buskoppler

Sicherheit

| | |
|-----------|------|
| Schutzart | IP44 |
|-----------|------|

Verwendung Bedingungen

| | |
|--------------------|-------------|
| Betriebstemperatur | -30...50 °C |
|--------------------|-------------|

Temperatur

| | |
|--------------------------------|-------------|
| Messbereich Temperatur, linear | -30...80 °C |
|--------------------------------|-------------|

Kennzeichnung

| | |
|-------------------|-----|
| Haupt-Designlinie | KNX |
|-------------------|-----|

Hinweis

| | |
|-------------|---|
| Hinweistext | Auf korrekte Ausrichtung und freistehende Montage achten. |
|-------------|---|
