



TG053A



IP44



## Väderstation KNX

Teniska funktioner

### Utförande

Typ av produkt	analog med multifunktion
Montagesätt	Utanpåliggande montage

### Funktion

Nederbörd (Ja/Nej)	1 bit
<ul style="list-style-type: none"> <li>- Mätvärden för nederbörd, temperatur, vind och ljusstyrka</li> <li>- med 8 logiska OCH- och ELLER logikiska funktioner</li> </ul>	

### Kontroll och indikering

- Fasadstyrning
- med programmeringsknapp

### Anslutning

signaleffekt	nej
<ul style="list-style-type: none"> <li>- med logiska portar för länkning av de begränsande värderesultatet</li> <li>- med blockeringsmoduler för filtrering av ingångsobjekt beroende på blockeringsobjekt</li> </ul>	

### Spänning

Hjälpspänning	12...40 V AC/DC
Driftspänning över bussen	21...32 V DC

### Ström

Märkström (ink. värmare)	80 mA
--------------------------	-------

### Mått

Mätområde hastighet	0 / 35 m/s
Mätområde	-30 / 80 °C
Mätområde, vindhastighet	0...35 m/s
Mätområde, vindstyrkor	0...35 Bft

### Detektering

- med vind, nederbörd, temperatur och ljusnivå

### Dimensioner

Mått (LxBxH)	77x96 x118mm
--------------	--------------

### Belysning

Ljusnivå	0 / 150000 Lux
----------	----------------

### Reglering av LED

LED	med röd programmerings-LED
-----	----------------------------

### Montage

Montering	för vägg och mast-montage, med rörklämma för fastsättning på mast
-----------	---

**Anslutning**

- med integrerad buskopplingsenhet
- med plugin-klämmor för strömförsörjning
- buss-anslutning

**Inställningar**

- Stödda konfigurationslägen system
- Tid med automatisk omkoppling mellan sommar-/vintertid, timer med kalender, Veckotimer
- fördröjningstider och hysteres kan justeras

**Utrustning**

- med värmeelement för vinterdrift

**Användning**

- Differentieringsegenskap 3 - Försäljning med integrerad buskopplare

**Säkerhet**

- Kapslingsklass IP IP44

**Användningsvillkor**

- Driftstemperatur -30...50 °C

**Temperatur**

- Temperatur mätområde, linjärt -30...80 °C

**Identifiering**

- Design KNX

**Instruktioner**

- Informationstext Säkerställ korrekt inriktning och fristående installation.