



Suport mare statie meteo TG053

TG353

Arhitectura

Tip de montaj	Montaj aparent
---------------	----------------

Functii

Precipitatii (Da / Nu)	1 bit
Identificarea ploii	Da
Statie meteo integrata	Da

Comenzi si indicatori

- ? ?????? ??????????????????

Voltaj

Tensiune de functionare bus	21 32 V DC
-----------------------------	------------

Masura

Interval de masurare, viteza vânt	0 35 m/s
-----------------------------------	----------

Materiale

Material	Aluminiu
- pulbere	

Dimensiuni

Dimensiuni (LxIxî)	40x16x6,5
Lungime, suport perete	400 mm

Control LED

- cu LED rosu programare

Montare

- ??? ?????? ?? ????? ? ?? ?????

Conexiune

- cu borne de cuplare integrate
- cu conectare rapida
- conexiune bus via terminal conectare

Scopul livrării

- cu suruburi din oțel inoxidabil pentru fixare

Echipament

Cu încălzire Da

- ? ?????????? ??? ??????? ??????
- îmbinare ajustabila

Utilizare

- cu unitate de cuplare integrata a magistralei

Protectie

Tip de protectie IP IP44

Conditii de utilizare

Temperatura lucru -30 50 °C

Temperatura

Interval de masurare a temperaturii, liniar -30 80 °C

Identificare

Linie principala proiectare instabus KNX/EIB

Instructiuni

- ??????? ?? ?????????? ??????????? ? ?????????? ??????????