



TG354

Suport mic statie meteo TG053

Arhitectura

Tip de montaj	Aparent
---------------	---------

Functii

Precipitatii (Da / Nu)	1 bit
------------------------	-------

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 (LxIxI)	6,5x4,5x4
--------------------	-----------

Control LED

LED	cu LED rosu programare
-----	------------------------

Montare

Mod de instalare	pentru montare flexibila a statiei meteorologice
------------------	--

Conexiune

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

Echipament

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

Utilizare

Functie de diferentiere	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

Informatii	??????? ?? ?????????? ?????????? ? ????????? ?????????.
------------	--
