



TG053



IP44

Stazione meteorologica comfort con GPS KNX a parete Con accoppiatore bus integrato, KNX

Caratteristiche tecniche

Design

Tipo di prodotto	analogico multifunzione
Modalità di fissaggio	sporgente

Funzioni

Pioggia (si/no)	1 bit
-----------------	-------

Comandi e indicatori

- Comando facciate
- Con tasto di programmazione

Connettività

Uscita del segnale	no
--------------------	----

Tensione

Tensione d'esercizio via bus	21...32 V DC
------------------------------	--------------

Corrente

Corrente nominale (compr. riscaldamento)	80 mA
--	-------

Misure

Intervallo di misurazione di velocità	0 / 35 m/s
Campo di misura	-30 / 80 °C
Campo di misurazione velocità del vento	0...35 m/s

Dimensioni

Dimensioni	77x96 x118mm
------------	--------------

Illuminazione

Campo di misura della luminosità	0 / 150000 Lux
----------------------------------	----------------

Controllo del LED

LED	Con LED di programmazione rosso
-----	---------------------------------

Installazione, montaggio

Tipo di montaggio	Per montaggio a muro e su palo, Con staffa per tubi per fissaggio su palo
-------------------	---

Collegamento

- Con accoppiatore bus integrato
- Con morsetti a molla per l'alimentatore
- Collegamento bus tramite morsetto di collegamento

Impostazioni

Modalità di configurazione supportata	system
Tempo	Con commutazione automatica ora legale/solare

Equipaggiamento

- Con riscaldamento per esercizio invernale

Uso

empty

Con accoppiatore bus integrato

Sicurezza

Grado di protezione dell'involucro

IP44

Condizioni d'impiego

Temperatura d'esercizio

-30...50 °C

Temperatura

Campo di misurazione temperatura, lineare

-30...80 °C

Identificazione

Linea di design principale

KNX

Istruzione

Hinweistext

Assicurare un orientamento corretto e montaggio libero, ben esposto.