



TG354



KNX e/s Mały wspornik dla TG053x i TXE53x

Konstrukcja

Montaż montaż natynkowy

Funkcje

Opady (Tak/Nie) 1 bit
Z ogrzewaniem tak

Elementy sterujące i wskaźniki

- z przyciskiem do programowania

Napięcie

Napięcie robocze przez magistralę 21...32 V DC

Pomiary

Zakres pomiarowy prędkości wiatru 0...35 m/s

Materiał

Materiał aluminium

Wymiary

Wymiary (długość x szerokość x wysokość) 6,5x4,5x4

Sterowanie LED

BLC z czerwoną diodą programowania

Podłączenie

- z wbudowanym portem magistralnym
- z zaciskami wtykowymi do zasilacza
- podłączenie magistrali poprzez zaciski przyłączeniowe

Wypożaenie

Stacja pogodowa kompakt	tak
Z wykrywaniem deszczu	tak
- z ogrzewaniem dla trybu zimowego	

Zastosowanie

Cecha różnicująca 3 - dystrybucja	z wbudowanym portem magistralnym
-----------------------------------	----------------------------------

Bezpieczeństwo

Stopień ochrony	IP44
-----------------	------

Warunki użytkowania

Temperatura robocza	-30...50 °C
---------------------	-------------

Temperatura

Zakres pomiarowy temperatury, liniowy	-30...80 °C
---------------------------------------	-------------

Oznaczenie

Główna linia projektowa	KNX
-------------------------	-----

Instrukcje

Tekst wskazówki	Należy zapewnić prawidłowe ustawienie oraz instalację wolnostojącą.
-----------------	---