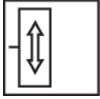




TG053A

IP44



KNX Meteoroloji istasyonu GPS

Teknik özellikler

Fonksiyonlar

Yağmur (Evet/Hayır) 1 bit

Kontroller ve göstergeler

buton / push-buton programlama düğmesiyle

Bağlanabilirlik

Sinyal çıkışı Hayır

girişler

limitleme değer sonuçlarını bağlayıcı mantık kapıları ile ; blokaj nesnelere bağlı olarak girdi nesnelere filtrelemek için blokaj modülleriyle

Voltaj

Yardımcı gerilim 12...40 V AC/DC

Bara üzerinden çalışma gerilimi 21...32 V DC

Elektrik akımı

Anma akımı (ısıtma dahil) 80 mA

Boyutlar

Boyutlar (uxgxy) 77x96 x118mm

Ölçüm

Hız ölçüm aralığı 0 / 35 m/s

Sıcaklık ölçüm aralığı -30 / 80 °C

Ölçüm aralığı, rüzgar hızı 0...35 m/s

Ölçüm aralığı, rüzgar güçleri 0...35 Bft

Aydınlatma kontrolü

Parlaklık ölçüm aralığı 0 / 150000 Lux

LED kontrolü

LED programlama LED ile

Kurulum, montaj

kurulum modu duvar ve direk üzerine yerleştirmek için ; direğe sabitlemek için boru kenetli

Bağlantı

Veri yolu bağlantı ünitesi bütünleşik veri yolu kuplaj ünitesi

Bağlantı tipi güç besleme için takılabilir terminalli

Veri yolu bağlantısı bağlantı ucu ile veri yolu bağlantısı

Ayarlar

Desteklenen yapılandırma modları	system
Ayar	gecikme süreleri ve ağırlaşmalar ayarlanabilir
Zaman	otomatik yaz / kış saati değişimi ile ; Haftalık zamanlayıcı

Ekipman

İkili giriş sayısı	0
Isıtma	ile kış işletimi için ısıtma elemanıyla

Emniyet

Koruma indeksi IP	IP44
-------------------	------

Kullanım koşulları

çalıştırma sıcaklığı	-30...50 °C
----------------------	-------------

sıcaklık

Doğrusal sıcaklık ölçüm aralığı	-30...80 °C
---------------------------------	-------------

Kimlik

ana tasarım hattı	KNX
-------------------	-----

Kullanma talimatları

bilgilendirme metni	Doğru yönde ve tek başına kurulmasını sağlayın.
---------------------	---