



TG053A

IP44



Estação meteorológica GPS KNX

Características técnicas

Arquitectura

Modo de fixação saliente

Funções

Chuva (Sim / Não) 1 bit

Conectividade

Saída de sinal Não

Voltagem

Tensão auxiliar 12...40 V AC/DC

Tensão do serviço de BUS 21...32 V DC

Corrente eléctrica

Corrente nominal (aquecimento incl.) 80 mA

Dimensões

Dimensões (LLxllxaa) 77x96 x118mm

Medição

Intervalo de medida da velocidade 0 / 35 m/s

Alcance de medição da velocidade do vento 0...35 m/s

Alcance de medição da força do vento 0...35 Bft

Gestão de iluminação

Intervalo de medida de luminosidade 0 / 150000 Lux

Instalação, montagem

modo de instalação com abraçadeira de tubo para fixação ao mastro

Ligação

acoplador de bus com unidade de acoplamento de bus integrado

conexão bus ligação bus por meio de terminal

Configurações

Modos de configuração possíveis system

Equipamento

Número de entradas binárias 0

Segurança

Índice de protecção IP IP44

Condições de utilização

Temperatura de funcionamento -30...50 °C

Temperatura

Alcance de medição de temperatura, linear -30...80 °C

Identificação

Série de design principal KNX

Instruções

Texto de indicação Assegurar o funcionamento perfeito do sensor numa montagem isolada.