

Zewnętrzny czujnik jakości powietrza THERMOKON AGS 54 ext

BELIMO Siłowniki SA

info@belimo.pl

www.belimo.pl



Dane techniczne

Rodzaj czujnika :
zewnątrzny

Typ czujnika :
temperatury

Czułość VOC :

-

Zakres pomiaru VOC [%] :

-

Zakres pomiaru temp. [°C] :
od -50 do +50, od 0 do +50 lub od -45 do +130

Dokładność pomiaru temp. [°C] :
± (0,5 + 1% zmierzonej wartości)

Zakres pomiaru wilgotności wzgl. [%] :

-

Dokładność pomiaru wilgotności wzgl. [%] :

-

Zakres pomiaru CO₂ [ppm] :

-

Dokładność pomiaru CO₂ [ppm] :

-

Zasilanie [V] :
15-24 V DC (±10%) lub 24 V AC (±10%)

Sygnał wyjściowy :

aktywny (4-20 mA; 0-10 V DC; FTT), pasywny (Pt100, Pt1000, Ni1000, NTC 10k - inne oporniki na zamówienie)

Temperatura robocza/otoczenia [°C] :
od -35 do +70 lub od -35 do +90

Wilgotność [%] :
85 (wilg. względna robocza) bez kondensacji

Stopień ochrony obudowy :
IP65

Wyświetlacz :
opcjonalnie LCD

Odpowiednik kanałowy czujnika :
AKF10

Odpowiednik bezprzewodowy czujnika :
SR65, SR06, SR65 AKF

Materiał :
poliamid wzmocniony włóknem szklanym PA6, opcjonalnie aluminium

Kolor :
zbliżony do RAL 9010

Wymiary (szer./gł./wys.) [mm] :
34,0/26,0/55,0

Montaż :
na ścianie

Gwarancja :
5 lat

Opis :
Czujnik do pomiaru temperatury zewnętrznej. Pomiar temperatury odbywa się na zewnątrz obudowy w celu szybszego reagowania na zmiany parametrów powietrza.

Producent zastrzega sobie zmianę parametrów.