

EAQ 10/2



Krótki opis

Czujnik do pomiaru jakości powietrza do urządzeń wentylacyjnych WS 170 L./R., WS 170 K. i WR 600, napięcie znamionowe 12 V - 25 V AC lub 12 V - 36 V DC

Przykłady zastosowań

Restauracja, Poczekalnia, Sala ekspozycyjna

Numer katalogowy

0157.0834

Dane Techniczne

Typ napięcia	Prąd przemienny / prąd stały
Napięcie znamionowe	12 V - 25 V AC lub 12 V - 36 V DC
Sygnal wyjściowy	0 V - 10 V
Stopień ochrony	IP 30
Miejsce montażu	Ściana
Rodzaj montażu	natynkowy
Materiał obudowy	Tworzywo sztuczne
Kolor	biel czysta, podobna do RAL 9010
Ciężar	0,058 kg
Ciężar z opakowaniem	0,125 kg
Szerokość	72 mm
wysokość	72 mm
Głębokość	27 mm
Szerokość z opakowaniem	190 mm
Wysokość z opakowaniem	120 mm
Głębokość z opakowaniem	50 mm
Zakres pomiarowy czujnika	800 ppm - 1.200 ppm - CO ₂ równow.
Jednostka opakowaniowa	1 sztuka
Asortyment	C
GTIN (EAN)	4012799578345