

# Karta danych technicznych produktu

## Parametry

# SED-MTH-G-5045

SE8300, czujnik temperatury, wilgotności i ruchu, bezprzewodowy, zakres -10...50°C, 10...95%, ZigBee 3.0



### Parametry podstawowe

Typ produktu lub komponentu	Czujnik
Żywotność akumulatora	5 rok
Kolor	Biały
Protokół portu komunikacyjnego	Zigbee 3.0 HA
Głębokość	26,6 mm
Masa produktu	59 g
Średnica	70 mm
Humidity measurement range	10...95 % RH
Sygnalizacja lokalna	1 LED dla battery needs replacing 1 LED dla wskaźnik programowania
Podstawa montażowa	Ściana Sufit
Sposób mocowania	By screws and dowels Taśma samoprzylepna
Temperatura otoczenia dla pracy urządzenia	-10...50 °C
Certyfikaty produktu	CE[RETURN]FCC[RETURN]RCM[RETURN]EAC[RETURN]PSE[RETURN]
Temperatura pomiaru	-10...50 °C
Nazwa produktu	SE8000 Series
Skrócona nazwa urządzenia	SED-MTH
Marka produktu	Schneider Electric
Gama produktów	EcoStruxure Building Expert

### Parametry uzupełniające

Osprzęt dostarczany w dostawie	Akumulator Wkręty Podręcznik użytkownika Adhesive tape
Segment rynku	Hotel Lodging Office
Obszar wykrywania ruchu	5 m of radius (wall) w 90...110° (1,2 m montaż) 2 m of radius (ceiling) w 360° (2,5 m montaż)
Zgodność gamy	EcoStruxure Building Expert SE8000 Series SE8300 room controller[RETURN]EcoStruxure Building Expert karta komunikacyjna

### Środowisko pracy

Stopień ochrony IP	IP20
--------------------	------

### Jednostka opakowania

Jednostka miary opakowania 1	PCE
Ilość jednostek w opakowaniu 1	1
Wysokość opakowania 1	5,2 cm
Szerokość opakowania 1	7,5 cm
Długość opakowania 1	7,5 cm

Waga opakowania 1	109,0 g
Jednostka miary opakowania 2	S02
Ilość jednostek w opakowaniu 2	40
Wysokość opakowania 2	15,0 cm
Szerokość opakowania 2	30,0 cm
Długość opakowania 2	40,0 cm
Waga opakowania 2	4,84 kg
Jednostka miary opakowania 3	P06
Ilość jednostek w opakowaniu 3	960
Wysokość opakowania 3	105,0 cm
Szerokość opakowania 3	80,0 cm
Długość opakowania 3	60,0 cm
Waga opakowania 3	136,16 kg

### Oferta zrównoważonego rozwoju

Stan trwałej oferty	Produkt Green Premium
Rozporządzenie REACH	<a href="#">Deklaracja REACH</a>
Europejska dyrektywa RoHS	Zgodne z wyłączeniami
Bez rtęci	Tak
Norma RoHS Chiny	<a href="#">Dyrektywa RoHS Chiny</a>
Informacje na temat zwolnienia z RoHS	<a href="#">Tak</a>
Ujawnienie informacji o wpływie na środowisko	<a href="#">Środowiskowy Profil Produktu</a>
Kulistość – profil	<a href="#">Informacja O Żywotności</a>
WEEE	Produkt należy zutylizować zgodnie z obowiązującymi na terenie Unii Europejskiej przepisami dotyczącymi odpadów i nie może on zostać wyrzucony wraz ze zwykłymi odpadami.

### Warunki gwarancji

Gwarancja	18 miesięcy
-----------	-------------