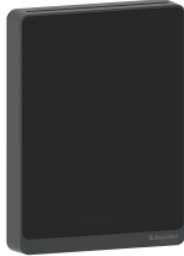


Karta danych technicznych produktu

Parametry

SLABXXX

SLA, czujnik temp, NTC 10 kΩ, czarny



Parametry podstawowe

Typ produktu lub komponentu	Czujnik
Rodzaj pomiaru	Temperatura
Zastosowanie urządzenia	HVAC Regulacja temperatury
Ognioodporność	UL94-V0
Stopień ochrony IP	IP20
Lokalizacja	Living space
Głębokość	24 mm
Wysokość	115 mm
Szerokość	85 mm
Normy	UL 916 FCC część 15 klasa B
Kolor	Czarny
Temperatura otoczenia dla pracy	0...50 °C
Wilgotność względna	0...95 %
Sensor type	10 kOhm T3 thermistor
Nazwa produktu	SmartX Living Space Sensor
Wykończenie powierzchni	Lśniący
Gama produktów	SpaceLogic

Parametry uzupełniające

Prezentacja urządzenia	Kompletny produkt
Przyłącza - zaciski	Wkręt - 2 kabel (kable) (AWG 24...AWG 18)
Zgodność gamy	EcoStruxure Building Operation SmartX Room Purpose Controller sterowniki programowalne
Materiał	ABS (akrylonitryl-butadien-styren)
Typ wyświetlacza	Bez wyświetlacza
Protokół portu komunikacyjnego	- - 2 przewody

Środowisko pracy




Zakres pomiarowy	0...50 °C temperature
Certyfikacja produktu	CE zgodnie z EN 61000-6-3[RETURN]RCM[RETURN]EAC[RETURN]ICES-003

Jednostka opakowania

Jednostka miary opakowania 1	PCE
Ilość jednostek w opakowaniu 1	1
Wysokość opakowania 1	4,8 cm
Szerokość opakowania 1	9,7 cm
Długość opakowania 1	14,0 cm
Waga opakowania 1	181,82 g

Informacje dostarczone w niniejszej dokumentacji zawierają ogólne opisy i/lub parametrów technicznych przedstawianych produktów. Dokumentacja ta nie jest przeznaczona do spełniania roli substytucyjnej i nie może być również stosowana do określenia przydatności i niezawodności tych produktów dla konkretnych aplikacji użytkownika. Każdy użytkownik lub integrator musi wykonać odpowiednią i pełną analizę ryzyka, ocenę a także testy produktów w odniesieniu do odpowiedniego, określonego zastosowania lub użycia. Schneider Electric Industries SAS ani żadna z jego firm stowarzyszonych lub zależnych nie ponosi odpowiedzialności za niewłaściwe użycie przedstawionych tutaj informacji.

Oferta zrównoważonego rozwoju

Rozporządzenie REACH	 Deklaracja REACH
Europejska dyrektywa RoHS	Zgodne z wyłączeniami
Bez rtęci	Tak
Norma RoHS Chiny	 Dyrektywa RoHS Chiny
Informacje na temat zwolnienia z RoHS	 Tak
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
-----------	-------------