

Karta danych technicznych produktu

Parametry

SXWSBTXXXSXX

SXW, podstawa z czujnikiem temp, Sensorbus



Parametry podstawowe

Typ produktu lub komponentu	Czujnik
Rodzaj pomiaru	Temperatura
Ognioodporność	UL94-V0
Stopień ochrony IP	IP20
Lokalizacja	Living space
Głębokość	20,7 mm
Wysokość	111,6 mm
Szerokość	81,2 mm
Rodzaj wyjścia	SmartX Sensor Bus
Normy	UL 916 FCC część 15 klasa B
Kolor	Biały
Temperatura otoczenia dla pracy	0...50 °C
Wilgotność względna	0...95 %
Sensor type	Transmitter
Nazwa produktu	SmartX Living Space Sensor
dostępna funkcja	Z czujnikiem temperatury
Gama produktów	SpaceLogic

Parametry uzupełniające

Prezentacja urządzenia	Bez pokrywy
Maksymalne obciążenie w W	2 W
Zgodność gamy	EcoStruxure Building Operation SmartX Room Purpose Controller sterowniki programowalne EcoStruxure Building Operation SmartX Living Space Sensor płytka ochronna czujnika
Materiał	ABS (akrylonitryl-butadien-styren)
Znamionowe napięcie zasilania [Us]	24 V prąd stały (DC)
Typ wyświetlacza	Bez wyświetlacza
Obsługa portu komunikacyjnego	RJ45

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	9,67 cm
Długość opakowania 1	14 cm
Waga opakowania 1	121 g

Oferta zrównoważonego rozwoju

Europejska dyrektywa RoHS	Zgodne z wyłączeniami
Bez rtęci	Tak
Norma RoHS Chiny	Dyrektywa RoHS Chiny
Informacje na temat zwolnienia z RoHS	Tak
Ujawnienie informacji o wpływie na środowisko	Środowiskowy Profil Produktu
Kulistość – profil	Informacja O Żywotności

Warunki gwarancji

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