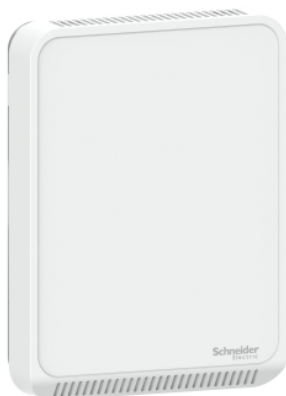


# Karta danych technicznych produktu

## Parametry

# SXWSCBXSELXX

SXW, panel przedni, Sensorbus, biały mat.



### Parametry podstawowe

Gama produktów	SpaceLogic
Typ produktu lub komponentu	Pokrywa
Nazwa produktu	SmartX Living Space Sensor
Zastosowanie urządzenia	HVAC
Certyfikacja produktu	CE zgodnie z EN 61000-6-3 RCM EAC ICES-003
Typ wyświetlacza	Bez wyświetlacza
Ognioodporność	UL94-V0
Stopień ochrony IP	IP20
Lokalizacja	Living space
Głębokość	20 mm
Wysokość	115 mm
Szerokość	85 mm
Temperatura otoczenia dla pracy urządzenia	0...50 °C
Normy	UL 916 FCC część 15 klasa B
Kolor	Biały
Prezentacja urządzenia	Płyta pokrywy
Wykończenie powierzchni	Matowy

### Parametry uzupełniające

Materiał	ABS (acrylonitrile butadiene-styrene) GF10 FR
Zasilanie	Podstawa
Przylączy - zaciski	Kostka magistralna (BACK)
Zgodność gamy	EcoStruxure Building Operation SmartX Room Purpose Controller sterowniki programowalne EcoStruxure Building Operation SmartX Living Space Sensor element podstawy

### 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	93 g

### Oferta zrównoważonego rozwoju

Europejska dyrektywa RoHS	Zgodność z pro-active (produkt poza zakresem obowiązywania dyrektywy UE RoHS) <a href="#">Europejska deklaracja RoHS</a>
Bez toksycznych metali ciężkich	Tak
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>

---

## Warunki gwarancji

---

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

---