

Hoja de datos del producto

Características

SXWSCBXSELXX

Cover Plate,Blank Cover

Principal

Gama	SpaceLogic
Tipo de Producto o Componente	Cubrebornes
Nombre del Producto	Sensor de espacio habitable SmartX
Aplicación del Dispositivo	HVAC
Certificaciones de Producto	CE conforming to EN 61000-6-3[RETURN]RCM[RETURN]EAC[RETURN]ICES-003
Tipo de pantalla	Sin pantalla
Retardancia del fuego	UL94-V0
Grado de Protección IP	IP20
Localización	Espacio vital
Profundidad	20 mm
Altura	115 mm
Ancho	85 mm
Temperatura ambiente de funcionamiento	0...50 °C
Normas	UL 916 FCC parte 15 clase B
Color	Blanco
Presentación del dispositivo	Placa de cubierta
Acabado de superficie	Mate

Complementario

Material	ABS (acrilonitrilo butadieno-estireno) GF10 FR
Alimentación	Base
Conexiones - terminales	Terminal de autobus (atrás)
Rango de compatibilidad	EcoStruxure Building Operation Controlador de propósito de habitación SmartX controladores programables EcoStruxure Building Operation Sensor de espacio habitable SmartX unidad base

Unidades de embalaje

Tipo de unidad de paquete 1	PCE
Número de unidades en el paquete 1	1
Paquete 1 Altura	11,2 cm
Paquete 1 Ancho	9,4 cm
Paquete 1 Longitud	1,8 cm
Paquete 1 Peso	60 g

Sostenibilidad de la oferta

Directiva RoHS UE	Cumplimiento proactivo (producto fuera del alcance de la normativa RoHS UE) Declaración RoHS UE
Toxic heavy metal free	Si
Mercury free	Si
RoHS exemption information	Si
Normativa de RoHS China	Declaración RoHS China

La información suministrada en esta documentación contiene descripciones generales y/o características técnicas de los productos incluidos y sus prestaciones. Esta documentación no pretende ser un sustituto de, y no se va a usar para determinar la idoneidad y la fiabilidad de estos productos para aplicaciones específicas de usuario. Es responsabilidad de los usuarios o integradores realizar el análisis de riesgos adecuada y completamente, evaluar y testear los productos en relación con la aplicación específica pertinente o uso del mismo. Ni Schneider Electric Industries SAS ni ninguna de sus filiales o subsidiarias serán responsables por el mal uso de la información contenida en el presente documento.

Comunicación ambiental

 Perfil Ambiental Del Producto

Perfil de circularidad

 Información De Fin De Vida Útil
