

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

Comunicación ambiental	 Perfil Ambiental Del Producto
Perfil de circularidad	 Información De Fin De Vida Útil