

Fiche produit

Caractéristiques

SLAWXXX

BMS - sonde analogique optimum blanche

0..10V - 4..20mA



Principales

Gamme	SpaceLogic
Nom du produit	SmartX Living Space Sensor
Type de produit ou équipement	Capteur de température
Présentation du produit	Produit complet
Type de détecteur	10 kOhm T3 thermistor +/- 0,2 °C

Complémentaires

Application	HVAC Régulation de la température
Compatibilité de gamme	EcoStruxure Building Operation SmartX Room Purpose Controller contrôleurs programmables
Protocole de communication	- - 2 fils
Matériau	ABS (acrylonitrile butadiène styrène)
Couleur	Blanc
Finition de la surface	Brillant
Type d'afficheur	Sans afficheur
Précision	+/- 0.2 °C typique
Plage de mesure	0...50 °C temperature
Mode de raccordement	Vis - 2 câble(s) (AWG 24 à AWG 18)
Largeur	85 mm
Profondeur	24 mm
Hauteur	115 mm


Environnement

Humidité relative	0...95 %
Température de fonctionnement	0...50 °C
Normes	UL 916 FCC partie 15 classe B
Certifications du produit	CE se conformer à EN 61000-6-3 RCM EAC ICES-003
Degré de protection (IP)	IP20
Tenue à la flamme	UL94-V0

Packing Units

Type d'emballage 1	PCE
Nombre d'unité par paquet	1
Poids de l'emballage (Kg)	181,82 g
Hauteur de l'emballage 1	4,8 cm
Largeur de l'emballage 1	9,7 cm
Longueur de l'emballage 1	14 cm

Offer Sustainability

Directive RoHS UE	Conforme  Déclaration RoHS UE
DEEE	Sur le marché de l'Union Européenne, le produit doit être mis au rebut selon un protocole spécifique de collecte des déchets et ne jamais être jeté dans une poubelle d'ordures ménagères.

Garantie contractuelle

Garantie	18 mois
----------	---------