Fiche produit Caractéristiques

SLABXXX

BMS - sonde analogique optimum noire 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

Complementalics	
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	Noir
Finition de la surface	Brillant
Type d'afficheur	Sans afficheur
Précision	+/- 0.2 °C typique
Plage de mesure	050 °C temperature
Mode de raccordement	Vis - 2 câble(s) (AWG 24 à AWG 18)
Largeur	85 mm
Profondeur	24 mm
Hauteur	115 mm

Environnement

095 %	
050 °C	
UL 916 FCC partie 15 classe B	
CE se conformer à EN 61000-6-3 RCM EAC ICES-003	
IP20	
UL94-V0	
	050 °C UL 916 FCC partie 15 classe B CE se conformer à EN 61000-6-3 RCM EAC ICES-003

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
----------	---------