

Fiche produit

Caractéristiques

LSS100200

SpaceLYnk - contrôleur logique multi-protocole



Principales

Nom du produit	SpaceLYnk
Type de produit ou équipement	Contrôleur logique

Complémentaires

Protocole de communication	Modbus IP (Internet Protocol) BACnet KNX
[Us] tension d'alimentation	24 V CC
Puissance consommée en W	2 W
LED indicator	Charge CPU: LED (vert) KNX marche/reset: LED (vert/rouge)
Interface physique	1 RJ45 1 RS485 1 RS232 1 TP-UART2
Port Ethernet	10BASE-T/100BASE-TX
Type de connexion intégrée	1 port USB 2.0
Type de commande	Bouton RESET
Mode de raccordement	Bus KNX: connecteur de bus 2 câble(s) 0,8 mm ² Alimentation: connexion par borne 1,5 mm ² Série: connexion par borne 1,5 mm ²
Support de montage	Rail DIN
Hauteur	90 mm
Largeur	52 mm
Profondeur	58 mm

Environnement

Température ambiante de fonctionnement	-5...45 °C
Altitude de fonctionnement	<= 2000 m
Humidité relative	0...93 %
Degré de protection (IP)	IP20
Directives	2002/96/CE - directive WEEE
Normes	CEI 60950-1

Le présent document comprend des descriptions générales et/ou des caractéristiques techniques générales sur la performance des produits auxquels il se réfère. Le présent document ne peut être utilisé pour déterminer l'aptitude ou la fiabilité de ces produits pour des applications utilisateur spécifiques et n'est pas destiné à se substituer à cette détermination. Il appartient à chaque utilisateur ou intégrateur de réaliser, sous sa propre responsabilité, l'analyse de risques complète et appropriée, d'évaluer et tester les produits dans le contexte de leur application ou utilisation spécifique. Ni la société Schneider Electric Industries SAS, ni aucune de ses filiales ou sociétés associées ne peut être tenue pour responsable de la mauvaise utilisation de l'information contenue dans le présent document.

Emballage

Type d'emballage 1	PCE
Nombre d'unité par paquet	1
Poids de l'emballage (Kg)	126 g
Hauteur de l'emballage 1	6,8 cm
Largeur de l'emballage 1	9,2 cm
Longueur de l'emballage 1	5,2 cm
Type d'emballage 2	BB1
Nb produits dans l'emballage 2	10
Poids de l'emballage 2	1,268 kg
Hauteur de l'emballage 2	7,5 cm
Largeur de l'emballage 2	20 cm
Longueur de l'emballage 2	33 cm
Type d'emballage 3	S03
Nb produits dans l'emballage 3	40
Poids de l'emballage 3	5,473 kg
Hauteur de l'emballage 3	30 cm
Largeur de l'emballage 3	30 cm
Longueur de l'emballage 3	40 cm

Durabilité de l'offre

Statut environnemental de l'offre	Produit Green Premium
Régulation REACH	Déclaration REACH
Sans SVHC REACH	Oui
Directive RoHS UE	Conforme Déclaration RoHS UE
Sans métaux lourds toxiques	Oui
Sans mercure	Oui
Information sur les exemptions RoHS	Oui
Régulation RoHS Chine	Déclaration RoHS Pour La Chine
Profil environnemental	Profil Environnemental Du Produit
Profil de circularité	Informations De Fin De Vie
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
----------	---------