

Productinformatieblad

Specificaties



KNX spaceLYnk logic controller

LSS100200

EAN Code: 3606480715723

Prijs: 2.334,00 EUR

Hoofd

range	KNX
product name	SpaceLYnk
product or component type	Logic controller

Complementair

protocol communicatiepoort	Modbus IP (Internet Protocol) BACnet KNX
Us nominale voedingsspanning	24 V DC
stroomverbruik in W	2 W
LED-indicator	LED (groen) for CPU belasting LED (groen/rood) for KNX onder spanning/reset
fysieke interface	1 X RJ45 1 X RS485 1 X RS232 1 X TP-UART2
Ethernet-poort	10BASE-T/100BASE-TX
geïntegreerd aansluitingstype	1 USB 2.0 poort
control type	RESET drukknop
aansluitingen - aansluitklemmen	KNX bus: busaansluitklem 2 kabel(s) 0,8 mm ² Voeding: klemaansluitklem 1,5 mm ² Serieel: klemaansluitklem 1,5 mm ²
mounting support	DIN-rail
height	90 mm
width	52 mm
depth	58 mm

Omgeving

ambient air temperature for operation	-5...45 °C
operating altitude	<= 2000 m
relative humidity	0...93 %
IP-beschermingsgraad	IP20
standards	IEC 60950-1

Verpakkingseenheid

De weergegeven prijs is de adviesprijs in euro excl. BTW. Deze kan onderhevig zijn aan korting. Neem contact op met uw lokale distributeur of detailhandel voor de daadwerkelijke prijs

Unit Type of Package 1	PCE
Number of Units in Package 1	1
Package 1 Height	6,000 cm
Package 1 Width	6,800 cm
Package 1 Length	9,300 cm
Package 1 Weight	126,000 g
Unit Type of Package 2	BB1
Number of Units in Package 2	10
Package 2 Height	7,400 cm
Package 2 Width	19,700 cm
Package 2 Length	34,700 cm
Package 2 Weight	1,381 kg
Unit Type of Package 3	S03
Number of Units in Package 3	40
Package 3 Height	30,000 cm
Package 3 Width	30,000 cm
Package 3 Length	40,000 cm
Package 3 Weight	5,994 kg

Environmental Data

Schneider Electric wil tegen 2050 de Net Zero-status hebben bereikt via partnerschappen in de toeleveringsketen, materialen met een lagere impact en circulariteit via onze doorlopende campagne "Use Better, Use Longer, Use Again" om de levensduur van producten en de recycleerbaarheid te verlengen.

[Uitleg van Environmental Data](#) >

[Hoe evalueren we de duurzaamheid van producten?](#) >

Milieuoetafdruk

Totale levenscyclus ecologische voetafdruk 40

Milieuprofiel van product (PEP) [Milieuprofiel van het product](#)

Use Better

Materialen en verpakking

Pakket met gerecycleerd karton Nee

Verpakkingen zonder kunststof Nee

[EU-richtlijn RoHS](#) Voldoet

REACH-regelgeving [REACH-verklaring](#)

Use Again

Herverpakken en herfabriceren

Circulair Profiel [Informatie over einde levensduur](#)

Terugname No

WEEE Label  Het product moet op markten van de Europese Unie worden afgevoerd volgens specifieke afvalinzamelingsregels en mag nooit in een gewone vuilnisbak terechtkomen.