



KNX interface module

SXWREKNX10001

Hoofdkenmerken

gamma	Ecostruxure Building Operation
productnaam	SmartX Kamer Doelcontroller
korte naam apparaat	RP-C-EXT-KNX
merk product	Schneider Electric
type product of component	Busextensiemodule
[Us] nominale voedingsspanning	24 V DC

Complementaire kenmerken

bereik compatibiliteit	Ecostruxure Building Operation software
naam processor	ARM Cortex-M4
functie beschikbaar	Lichtregeling Jaloezie- of rolluikbediening
protocol communicatiepoort	Modbus RTU RS485
lokale signalering	voor statusaanduiding: 3 LED (multi-colour)
elektrische aansluiting	3-pins aansluitblok, 1 klem voeding 3-pins aansluitblok, 1 klem voor seriële communicatie 2-pins veerklem, 1 klem KNX-apparaat
montagesteun	DIN-rail
hoogte	90 mm
diepte	60 mm
breedte	18 mm
gewicht product	50 g

Omgeving

normen	EN/IEC 63044-3:201
elektromagnetische compatibiliteit	Elektromagnetische emissie conforming to EN 61000-6-3 Elektromagnetische emissie conforming to EN 50491-5-2 Immunititeit voor elektromagnetische emissies conforming to EN 50491-5-3 Immunititeit voor elektromagnetische emissies conforming to EN 61000-6-2
omgevingstemperatuur voor werking	-5...45 °C
omgevingstemperatuur bij opslag	-25...70 °C
relatieve vochtigheid	5...93 %, niet-condenserend
IP-beschermingsgraad	IP20
vlamvertraging	UL94-V0

Disclaimer: Deze documentatie is niet bedoeld als vervanging voor en mag niet worden gebruikt voor het bepalen van de geschiktheid of betrouwbaarheid van deze producten voor specifieke gebruikerstoepassingen

Verpakkingseenheden

Unit Type of Package 1	PCE
Number of Units in Package 1	1
Package 1 Height	11,4 cm
Package 1 Width	7,2 cm
Package 1 Length	2,6 cm
Package 1 Weight	80 g

Contractuële waarborg

Garantie	18 maanden
----------	------------

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?](#) >

Use Better

 Materialen en verpakking	
Pakket met gerecycleerd karton	Ja
Verpakkingen zonder kunststof	Ja
RoHS-richtlijn EU	In overeenstemming met vrijstellingen
REACH-regeling	REACH-verklaring

Use Again

 Herverpakken en herfabriceren	
WEEE	 Het product moet na specifieke afvalinzameling op de markten van de Europese Unie worden afgezet en mag nooit in vuilnisbakken belanden
Terugname	No