Produktdatenblatt Eigenschaften

MTN6500-0103

SpaceLogic KNX IP-Router DIN-Schiene





Hauptmerkmale

Baureihe	SpaceLogic KNX
Baureihe	SpaceLogic KNX
Produkt- oder Komponententyp	IP-Router
Bustyp	KNX
Marktsegment	Kommerziell Gebäude

Zusatzmerkmale

Funktion verfügbar	Unterstützt KNX-Secure
Material	PC
Steuerungstyp	2 Drucktaster
Lokale Signalisierung	3 LEDs
Softwaretyp	Aktualisierbare Software
Kommunikationsnetztyp	Ethernet RJ45
Kommunikationsprotokoll	Ethernet TCP/IP KNX UDP/IP KNX IP Sicherheit KNX Datensicherheit KNX langer Rahmen ARP ICMP IGMP V2
Übertragungsgeschwindigkeit	10/100 Mbit/s
Anschlüsse - Klemmen	Ethernet: RJ45 Stecker KNX: BUS
Gesamtzahl 18-mm-TE	1
Montagehalterung	DIN-Schiene
[Ue] Betriebsbemessungsspannung	24 V

Montage

Relative Luftfeuchtigkeit	593 %	
Umgebungstemperatur bei Lagerung	-2570 °C	
Umgebungstemperatur bei Betrieb	-545 °C	
Normen	EMV Direktive	
	EN 50491-3	
	EN 50491-5-2	
	EN 50491-5-3	
	EN 61000-6-2	
	EN 61000-6-3	
	EN 50581 : 2012	
Schutzart (IP)	IP20	

Verpackungseinheiten

VPE 1 Art	PCE
VPE 1 Menge	1
VPE 1 Höhe	6,0 cm
VPE 1 Breite	7,0 cm
VPE 1 Länge	9,5 cm
VPE 1 Gewicht	90,0 g
VPE 2 Art	S03
VPE 2 Menge	60
VPE 2 Höhe	30,0 cm
VPE 2 Breite	30,0 cm
VPE 2 Länge	40,0 cm
VPE 2 Gewicht	6,03 kg

Nachhaltigkeit

Angebotsstatus nachhaltiges Produkt	Green Premium Produkt
REACh-Verordnung	☑ REACh-Deklaration
EU-RoHS-Richtlinie	Konform mit Ausnahmen
RoHS-Richtlinie für China	☑ RoHS-Erklärung Für China
Informationen zu RoHS-Ausnahmen	₫ Ja
Umweltproduktdeklaration	[™] Produktumweltprofil
Kreislaufwirtschafts-Profil	☑ Entsorgungsinformationen
WEEE	Das Produkt muss entsprechend bestimmter Hinweise auf Märkten der Europäischen Union entsorgt werden und darf nicht in Haushaltsabfälle gelangen.

Vertragliche Gewährleistung

Garantie	18 Monate