



Hauptmerkmale

Produktname	Wiser für KNX
Produkt- oder Komponententyp	Logik-Controller

Zusatzmerkmale

Kommunikationsprotokoll	BACnet KNX IP (Internetprotokoll) Modbus
[UH,nom] Bemessungsbetriebsspannung	24 V DC
Leistungsaufnahme in W	2 W
LED-Anzeige	LED (grün) für CPU-Auslastung LED (grün/rot) für KNX eingeschaltet/zurückgesetzt
Physikalische Schnittstelle	1 x RJ45 1 x RS485 1 x RS232 1 x TP-UART2
Ethernet-Anschluss	10BASE-T / 100BASE-TX
Integrierte Schnittstellen	1 USB 2.0-Schnittstelle
Steuerungstyp	RESET-Drucktaster
Anschlüsse - Klemmen	KNX-Bus: Bus-Anschlussklemme 2 Kabel 0,8 mm ² Stromversorgung: Klemmenanschluss 1,5 mm ² Seriell: Klemmenanschluss 1,5 mm ²
Montagehalterung	DIN-Schiene
Höhe	90 mm
Breite	52 mm
Tiefe	58 mm

Montage

Umgebungstemperatur bei Betrieb	-5...45 °C
Betriebshöhe	0 - 2.000 m
Relative Luftfeuchtigkeit	0...93 %
Schutzart (IP)	IP20
Normen	IEC 60950-1

Verpackungseinheiten

VPE 1 Art	PCE
VPE 1 Menge	1
VPE 1 Höhe	6,000 cm
VPE 1 Breite	7,000 cm
VPE 1 Länge	9,400 cm

VPE 1 Gewicht	126,000 g
VPE 2 Art	BB1
VPE 2 Menge	10
VPE 2 Höhe	7,500 cm
VPE 2 Breite	20,000 cm
VPE 2 Länge	34,800 cm
VPE 2 Gewicht	1,380 kg
VPE 3 Art	S03
VPE 3 Menge	40
VPE 3 Höhe	30,000 cm
VPE 3 Breite	30,000 cm
VPE 3 Länge	40,000 cm
VPE 3 Gewicht	5,912 kg

Nachhaltigkeit

Angebotsstatus nachhaltiges Produkt	Green Premium Produkt
REACH-Verordnung	REACH-Deklaration
Frei von REACH-SVHC	Ja
EU-RoHS-Richtlinie	Konform EU-RoHS-Deklaration
Frei von giftigen Schwermetallen	Ja
Quecksilberfrei	Ja
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
----------	-----------