



Hauptkenndaten

Produktname	Wiser für KNX
Produkt oder Komponententyp	Logik-Controller

Zusatzdaten

Kommunikationsprotokoll	BACnet Modbus IP (Internet Protocol) KNX
Nennhilfsspannung [UH,nom]	24 V DC
Maximaler Energieverbrauch in W	2 W
Lokale Signalisierung	Grün LED (CPU-Auslastung) Grün/rot LED (KNX powered/reset)
Physikalische Schnittstelle	1x RJ45 1x RS485 1x RS232 1x TP-UART2
Ethernet-Anschluss	10BASE-T/100BASE-TX
Integrierte Schnittstellen	1x USB 2.0-Port
Betätigungsart	RESET-Drucktaster
Anschlüsse - Klemmen	KNX-Bus : Bus-Anschlussklemme, 2x 0,8 mm ² Stromversorgung : Klemmenanschluss, 1,5 mm ² Seriell : Klemmenanschluss, 1,5 mm ²
Montagehalterung	Hutschiene
Höhe	90 mm
Breite	52 mm
Tiefe	58 mm

Umgebung

Umgebungstemperatur bei Betrieb	-5-45 °C
Aufstellungshöhe	0-2000 m
Relative Feuchtigkeit	0-93 %
Schutzart (IP)	IP20
Richtlinien	2002/96/EG - WEEE-Richtlinie
Normen	IEC 60950-1

Nachhaltigkeit

Grad der Umweltverträglichkeit	Kein Green-Premium-Produkt
ROHS	Konform - seit 1426 - Schneider Electric-Konformitätserklärung
REACH	Produkt beinhaltet besorgniserregende Stoffe (SVHC) nicht über dem Schwellwert
Umgebungsbedingungen Produkt	Verfügbar

&nbDie in dieser Dokumentation bereitgestellten Informationen beinhalten allgemeine Beschreibungen und/oder technische Daten und Leistungsmerkmale der entsprechenden Produkte. Diese Dokumentation ist nicht als Ersatz für eine Eignungsbestimmung gedacht und darf nicht dazu verwendet werden, die Eignung oder Zuverlässigkeit dieser Produkte für spezifische Benutzeranwendungen zu bestimmen. Jeder Benutzer oder Integrator ist verpflichtet, geeignete und vollständige Risikoanalysen, Evaluierungen und Tests der Produkte im Hinblick auf die jeweilige spezifische Anwendung oder Verwendung durchzuführen. Weder Schneider Electric Industries SAS noch seine angegliederten Unternehmen sind für den fehlerhaften Gebrauch oder Missbrauch der gelieferten Informationen verantwortlich oder haftbar zu machen.