

Infoblatt NeoIoT Modbus Bridge-R4

Legende:

A	Hauptgerät	●	
		zwingend	optional


Infos:

Artikelliste

6.040.027 NeoIoT Modbus Bridge-R4 – Modbus/LoRaWan Interface

Technische Daten:

Spannung 230 V
 Frequenz 50 HZ
 RS485- Schnittstelle
 Anschluss RJ45
 Parameter 300 bps bis 921'600 bps (19200 Standard)
 RS232- Schnittstelle
 Anschluss RJ45
 Parameter 19'200 bps (Standard)
 Gehäuse 2T
 Masse DIN-Rail 86x35x62 mm
 Schutzklasse II
 Schutzart IP 20
 Betriebstemperatur 0...55°C
 Luftfeuchtigkeit 0...95% (nicht kondensierend)
 Stromaufnahme < 0,5W

Index / Änderung	Datum	Name	Firma	Beschreibung	Ersteller:	Datum:
			 NeoVac ATA AG Tel.: +41 (0)58 715 50 50 Elchaustrasse 1 Fax: +41 (0)58 715 50 99 CH-9463 Oberriet www.neovac.ch	NeoIoT Modbus Bridge-R4 Infoblatt	gsu	05.11.2020
					Zeichng.-Nr.: Z4-051120A00-D	A