

Feuille d'information NeoIoT Modbus Bridge-R4

Légende:

A	Appareil principal	●	
		impératif	optionnel


Info:

Liste d'articles

6.040.027 NeoIoT Modbus Bridge-R4 – Modbus/LoRaWAN Interface

Données techniques

Tension 230 V
 Fréquence 50 HZ
 Interface RS485
 Connexion RJ45
 Paramètres 300 bps à 921'600 bps (norme 19200)
 Interface RS232
 Connexion RJ45
 Paramètres 19'200 bps (standard)
 Logement 2T
 Terrain Rail DIN 86x35x62 mm
 Classe de protection II
 Classe de protection IP 20
 Température de fonctionnement 0...55°C
 Humidité 0...95% (sans condensation)
 Consommation d'énergie < 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-F	A