



Il QE-ETH485 è un Bridge multient Modbus RTU to Modbus TCP.

- Spessore 17,5mm per montaggio su barra DIN
- Ethernet 10Base-T / 100Base-T
- Isolamento tra RS485, Alimentazione e porta Ethernet
- Connessione T-BUS per installazione veloce senza cablaggi
- Multient fino a 10 connessioni Client
- Configurazione via Web Server

	QE-BR-ETH485
ALIMENTAZIONE	10...40 V DC / 20...28 V AC
INTERFACCIA DI RETE	10/100Base-T
RTU BAUDRATE	fino a 115200
Numero massimo nodi Modbus	247
CONFORMITA'	Conforme alla ETHERNET IEEE 802.3 e RS485
PORTE SERIALI DISPONIBILI	- RS485 Modbus RTU (sui morsetti o via connessione T-BUS (sulla base)) - ETHERNET Modbus TCP-IP(RJ45)
ASSORBIMENTO	< 1 W
LED	Link/Activity Ethernet, RX-TX, Fail, Power Supply
TEMPERATURA DI LAVORO	-20°C... +60°C
TEMPERATURA DI IMMAGAZZINAMENTO	-40°C... +85°C
UMIDITA' RELATIVA	10%... 90% non condensante
CONFIGURAZIONE	via Web server (192.168.178.29 da ROM)
DHCP	Disponibile via dip-switch
MONTAGGIO	per barra Din
CONNETTORI	Estraibili, passo 5,08mm
DIMENSIONI	93 x 17,5 x 68,3 mm (morsetti esclusi)

