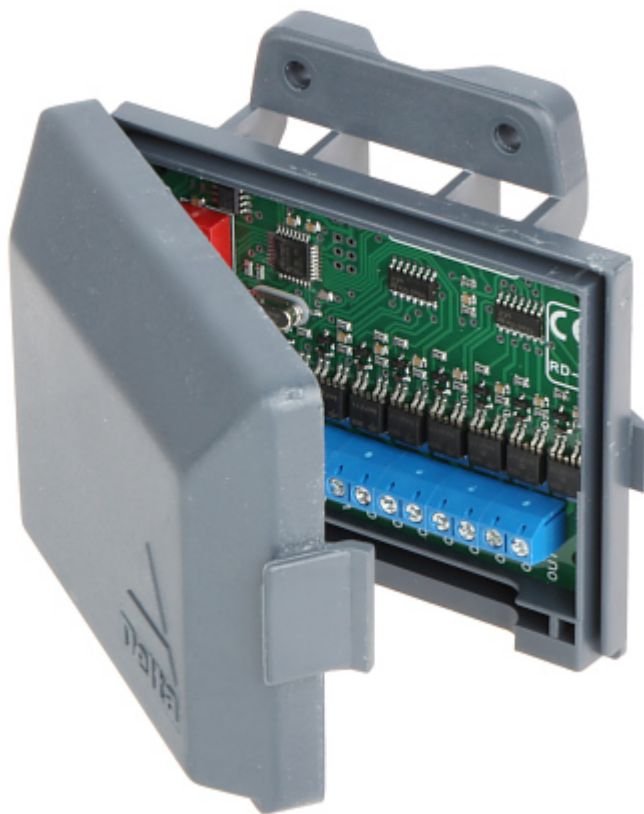


Kod: RD-8

MODUŁ WYJŚĆ CYFROWYCH MODBUS **RD-8**

Moduł wyjść cyfrowych Modbus RD-8 posiada 8 wyjść tranzystorowych.

Wyjścia mogą przyjmować dwa stany: potencjał masy lub potencjał wejścia zasilającego. Maksymalne obciążenie pojedynczego wyjścia wynosi 2A. Urządzenie sterowane jest za pomocą protokołu Modbus RTU po magistrali RS-485. Darmowa aplikacja umożliwia sterowanie maksymalnie 4 modułami.



Sterowanie:	RS-485
Protokół:	MODBUS
Szybkość transmisji:	115200 b/s
Wyjścia:	8 szt.
Wydajność prądowa:	<ul style="list-style-type: none"> • 2 A (pojedyncze wyjście), • 8 A (łącznie)
Zabezpieczenie wejść:	✓
Zasilanie:	7 V ... 26 V DC (brak zasilacza w zestawie)
Pobór prądu:	60 mA @ 12 V DC
Waga:	0.09 kg
Wymiary:	120 x 90 x 36 mm
Producent / Marka:	DELTA
Gwarancja:	2 lata