

Kod: EW-485/1/1/SO

JEDNOKIERUNKOWY SEPARATOR OPTYCZNY EW-485/1/1/SO EWIMAR

Netto: 160.52 PLN Brutto: 197.44 PLN

Separator EW-485/1/1/SO przeznaczony jest do separacji galwanicznej urządzeń połączonych za pomocą magistrali RS-485. Eliminuje zakłócenia transmisji i możliwe uszkodzenia nadajników linii RS-485, które są wynikiem różnic potencjałów.

Jako elementy łączeniowe zastosowano odłączane złącza zaciskowe. Warunkiem poprawnej pracy EW-485/1/1/SO jest podłączenie go do sprawnego uziemienia lub przewodu ochronnego PE.



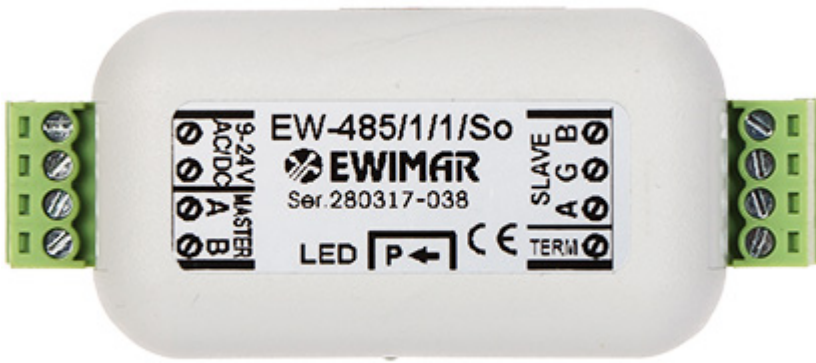
SPECYFIKACJA

Liczba wejść:	1 szt. Port RS-485 1 szt. Zasilanie
Liczba wyjść:	1 szt.
Tryb pracy:	jednokierunkowy RS-485 : Master - Slave
Maks. szybkość transmisji:	1 Mbit
Ochrona przeciwprzepięciowa:	600 W - Port RS-485 + Złącze zasilania
Separacja galwaniczna między wejściem a wyjściem:	1 kV DC
Zasilanie:	9 V - 24 V AC/DC
Pobór prądu:	50 mA @ 12 V DC
Temperatura pracy:	-20 °C ... 60 °C
Waga:	0.03 kg
Wymiary:	73 x 32 x 24 mm
Producent / Marka:	EWIMAR
Gwarancja:	2 lata

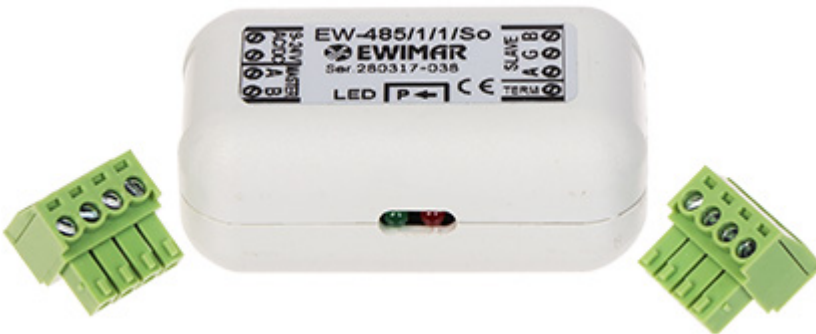
PREZENTACJA

Widok z góry:

DELTA-OPTI Monika Matysiak; <https://www.delta.poznan.pl>
POL; 60-713 Poznań; Graniczna 10
e-mail: delta-opti@delta.poznan.pl; tel: +(48) 61 864 69 60



Złącza:



OPAKOWANIE

Wymiary (Dł. x Szer. x Wys.): 0x0x0 mm	Waga brutto: 0 kg
--	-------------------