

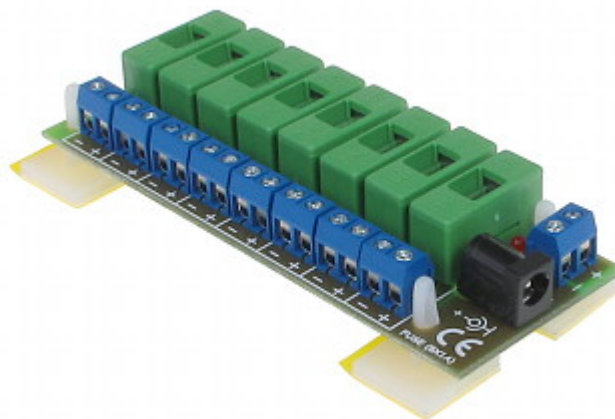
Kod: LZ-8/E

ŁĄCZÓWKA ZASILANIA **LZ-8/E**

LZ-8/E jest elementem biernym i służy do dystrybucji zasilania.

Elementy dystansowe samoprzylepne umożliwiają łatwy montaż płytki drukowanej.

Bezsporną zaletą stosowania LZ-8/E przy systemach monitoringu z zasilaniem z centralnego punktu jest dodatkowe zabezpieczenie antysabotażowe. Przy braku indywidualnego zabezpieczenia dla każdego toru prądowego, wystarczy aby intruz spowodował zwarcie dla jednej kamery, a cały układ zostanie pozbawiony zasilania.



Liczba wejść zasilania:	2
Liczba wyjść zasilania:	8
Maksymalne napięcie zasilania:	0 ... 24 V DC (typowo 12V)
Maksymalny prąd zasilania:	<ul style="list-style-type: none"> • 8 A listwa zaciskowa • 4 A Gniazdo 5.5/2.1
Maks. prąd wyjściowy pojedynczego wyjścia:	1 A
Rodzaj zabezpieczenia:	8 x 1 A Bezpiecznik topikowy zwłoczny (5/20mm)
Typ złącz zasilania:	Wejście : gniazdo 2.1/5.5 mm / zacisk kablowy Wyjście : Zaciski kablowe
Temperatura pracy:	-50 °C ... 55 °C
Dopuszczalna względna wilgotność otoczenia:	< 95 %
Wymiary:	116 x 46 x 25 mm
Waga:	0.060 kg
Gwarancja:	2 lata