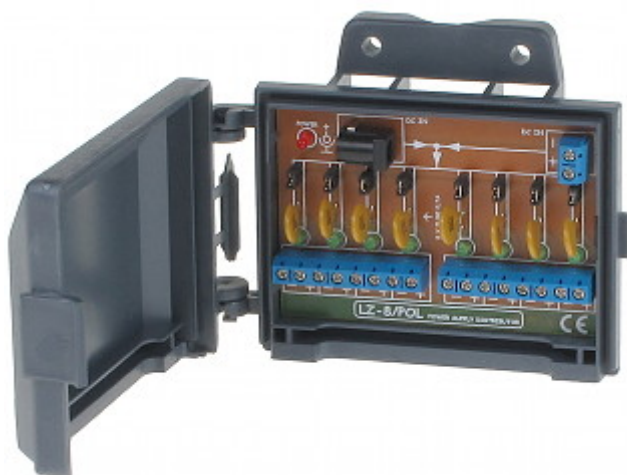


ŁĄCZÓWKA ZASILANIA **LZ-8/POL**

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

Bezsprzeczną zaletą stosowania LZ-8/POL 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:	listwa zaciskowa : 5.6 A gniazdo 2.1/5.5 mm : 4 A
Maks. prąd wyjściowy pojedynczego wyjścia:	0.7 A
Rodzaj zabezpieczenia:	8 x 0.7 A Bezpiecznik polimerowy
Typ złącz zasilania:	Wejście : gniazdo 2.1/5.5 mm / Zaciski kablowe Wyjście : Zaciski kablowe
Temperatura pracy:	-40 C ... 45 C
Dopuszczalna względna wilgotność otoczenia:	< 95 %
Wymiary:	116 x 46 x 25 mm
Waga:	0.090 kg