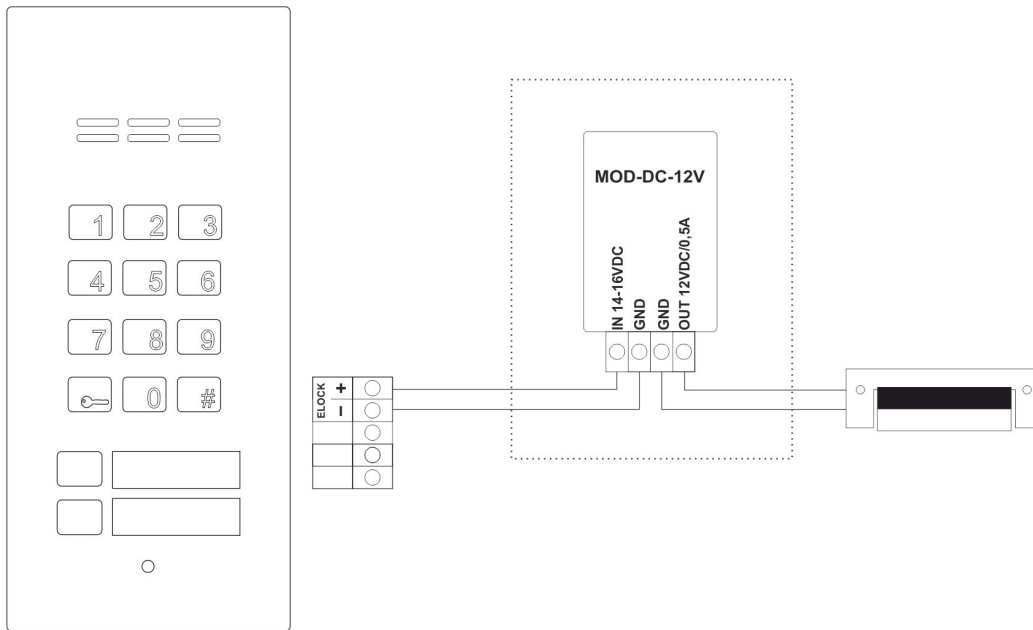




MOD-DC-12V Konwerter napięcia z 14-16VDC na 12VDC / 0,5A (dla elektrozaczepów rewersyjnych)

Index	MOD-DC-12V
Opis	Konwerter napięcia
Wymiary (mm)	54x32x16
Wykonanie	Obudowa z tworzywa ABS
Zasilanie	Wejściowe: 14-16V DC Wyjściowe: 12V DC Prąd: 0,5A
Wyjścia	2 x złącza śrubowe: - wyjście: 12V DC; GND
Wejścia	2 x złącza śrubowe: - podłączenie napięcia wejściowego: 14-16V DC; GND
Cechy	<ul style="list-style-type: none">• dedykowany do elektrozaczepów rewersyjnych wymagających dokładnego napięcia 12V DC• dedykowany jest dla systemów: audio/video (CDNP, INSPIRO+, Familio/COMO (P/PV/PRO) oraz innych urządzeń zasilanych z transformatora lub zasilacz prądu stałego 15VDC• uniwersalny• typ: impulsowy (sprawność ok 90%)• zabezpieczenia: termiczne, przeciążeniowe i zwarciove

Schemat



Wymiary

