

Link do produktu: <https://elektronikadomowa.pl/elektrozaczep-symetryczny-z-listwa-scot-es-s12acdc-profi-p-275.html>

ELEKTROZACZEP SYMETRYCZNY Z LISTWĄ SCOT ES-S12AC/DC PROFI

Cena brutto	100,39 zł
Cena netto	81,62 zł
Dostępność	Dostępny
Czas wysyłki	24 godziny
Numer katalogowy	02136
Kod EAN	5900882898793
Producent	SCOT

Opis produktu

Elektrozaczep symetryczny SCOT ES-S12AC/DC PROFI to model uniwersalny, posiadający zapadkę (język) umieszczony w jednakowej odległości od obu krawędzi obudowy. Dzięki temu można go **montować zarówno w drzwiach lewych, jak i prawych**. Eliminuje to konieczność doboru konkretnego rodzaju elektrozamka podczas projektowania kontroli wejścia.

Główną funkcją jest **blokada zabezpieczonego nim wejścia** i jego zwolnienie po podaniu napięcia zasilającego cewkę elektrozaczepu. Posiada także **regulację języka zapadki**, która pozwala na eliminację luzów pomiędzy językiem elektrozamka a językiem zamka drzwi - przez wysunięcie języka elektrozamka **w zakresie 0 ~ 4 mm** od standardowego położenia.

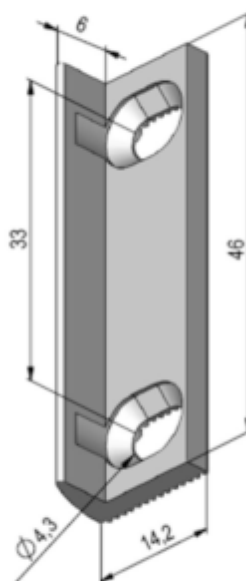
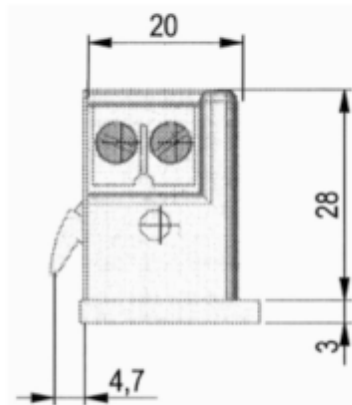
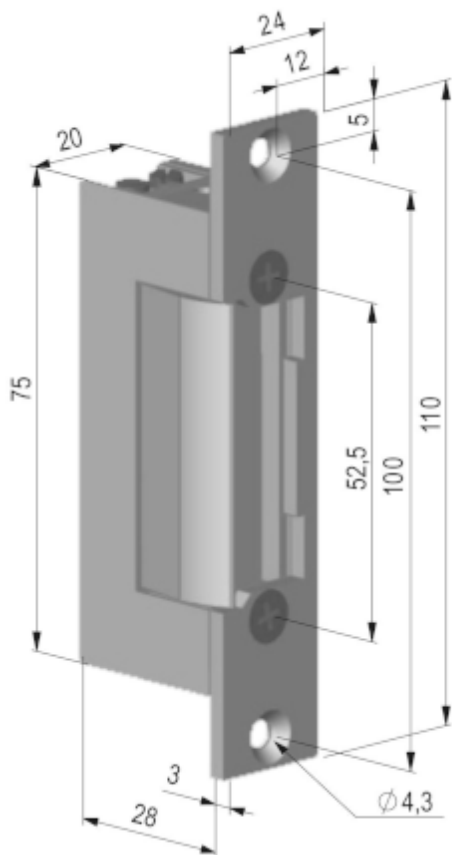
Ponadto, elektrozaczep wyposażono w cewkę umożliwiającą **zasilanie prądem stałym (z zasilacza prądu stałego) lub zmiennym (z transformatora)**. Pozwala to na dobór urządzenia zasilającego np. pod kątem słyszalności pracy elektrozamka. Po zasileniu elektrozamka prądem stałym osoba przy wejściu usłyszy tylko charakterystyczny „klik”, a prąd zmienny spowoduje „buczenie” przez cały czas podawania napięcia na elektrozamek.

Sterowanie elektrozamkiem może być realizowane przez system domofonowy, wideodomofonowy, kontroli dostępu lub prosty przycisk zwierny (tzw. „dzwonkowy”). Wraz z elektrozamkiem dostarczana jest uniwersalna, metalowa listwa umożliwiająca montaż elektrozamka w słupku bramy lub ościeżnicy drzwi.

Co wyróżnia ten produkt?

- przeznaczony jest do drzwi prawych i lewych
- wysoka jakość materiałów, która przekłada się na bezawaryjną pracę przez długi czas
- uniwersalna listwa mocująca umożliwiająca montaż elektrozamka w słupku bramy lub ościeżnicy drzwi
- regulacja języka zapadki
- uniwersalne zasilanie: elektrozamek posiada cewkę pozwalającą na zasilanie prądem stałym (z zasilacza prądu stałego) lub zmiennym (z transformatora)

Specyfikacja techniczna:



- symetryczny: tak
- wytrzymałość: 3500 N
- rodzaj: standardowy (NC)
- max. nacisk wstępny na język:
 - 8V AC: 60N, 8V DC: 10N
 - 12V AC: 150N, 12V DC: 10N
 - 16V AC: 150N, 16V DC: 10N
- regulacja języka: 0-4 mm
- rezystancja cewki: 22 Ohm
- listwa mocująca: 110 mm
- napięcie zasilania: 8-16V AC/DC
- pobór prądu:
 - 8V AC: 310mA, 8V DC: 360mA
 - 12V AC: 470mA, 12V DC: 550mA
 - 16V AC: 620mA, 16V DC: 730mA
- temperatura pracy: - 15°C ... +40°C
- wymiary: 20,5 x 75 x 28 mm

W zestawie:

- elektrozaczep SCOT ES-S12VAC/DC PROFI - 1 szt;
- listwa mocująca 110 mm - 1 szt.