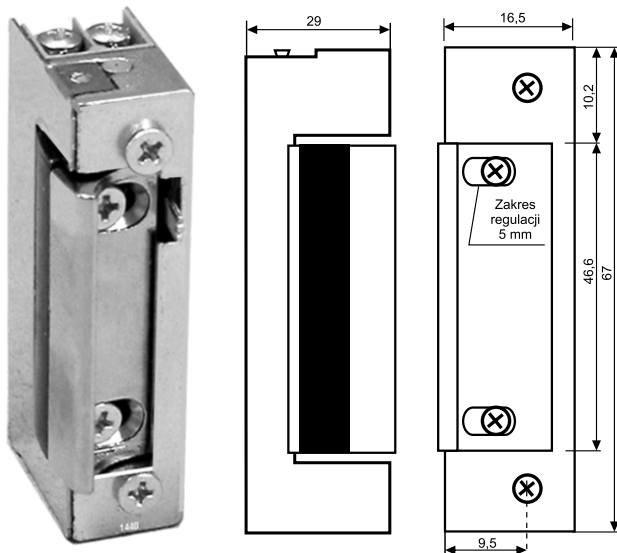


Uniwersalne (lewy, prawy), symetryczne elektrozaczepy, dostępne według tabeli. Regulacja języka elektrozaczepu w zakresie 5 mm. Elektrozaczep szerokości 16,5 mm, przeznaczony do stosowania w wąskich profilach. Rozstaw śrub montażowych 52 mm.



**seria 1400**



SERIA 1400 NC	AC 9-14V 0,4-0,65A 17 Ω DC 10-14V 0,5-0,75V 17 Ω
1410-12AC/DC	Podstawowy
1420-12AC/DC	Z wyłącznikiem
1433-12AC/DC*	Z pamięcią wewnętrzną
1443-12AC/DC*	Z wyłącznikiem i pamięcią wewn.
SERIA 1400 NO	Rewersyjny
1411-12DC	11-13V DC, 0,27-0,31A 40 Ω
1411-24DC	22-25V DC 0,16A
SERIA 1400 NC	AC 20-25V 0,2-0,25A 73 Ω DC 20-25V 0,26-0,3A 73 Ω
1410-24AC/DC	Podstawowy
1420-24AC/DC	Z wyłącznikiem
1433-24AC/DC*	Z pamięcią wewnętrzną
1443-24AC/DC*	Z wyłącznikiem i pamięcią wewn.



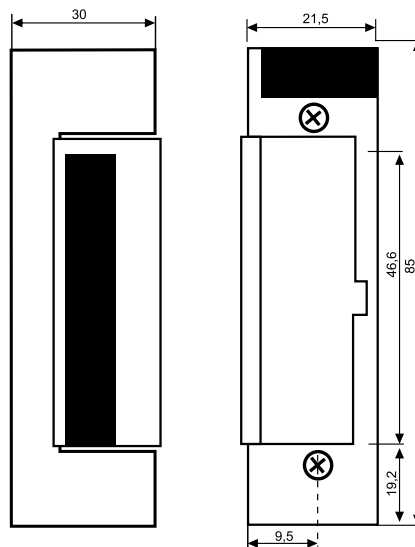
**Kategoria użytkowania: Klasa 3  
(do budynków publicznych)**

\* opcjonalnie istnieje możliwość zamówienia zaczepu z pamięcią zewnętrzną.



**seria 1500**

Uniwersalne (lewy, prawy) elektrozaczepy wzmacnione - wytrzymałość do 1000 kg, dostępne według tabeli. Rozstaw śrub montażowych 52 mm.



## RODZAJE I SYMBOLE ELEKTROZACZEPÓW

SERIA 1500	"HIGH SECURITY"
1510-12AC	Podstawowy 10-14V AC, 0,78-1,08A 8,6 Ω
1511-12DC	Rewersyjny 11-14V DC, 0,20-0,27A 53 Ω
1511-24DC	Rewersyjny 22-25V DC, 0,13-0,15A 155 Ω
1560-12AC	Podstawowy z mikroprzełącznikiem 10-14V AC, 0,78-1,08A 8,6 Ω
1561-12DC	Rewersyjny z mikroprzełącznikiem 11-14V DC, 0,2-0,27A 53 Ω
1561-24DC	Rewersyjny z mikroprzełącznikiem 22-25V DC, 0,13-0,15A 155 Ω

Obciążenie mikro-przełącznika  
3A - 125V AC  
2A - 30V DC