


Elektrozaczep BeFo "16" UNIWERSALNY

Sposób działania:

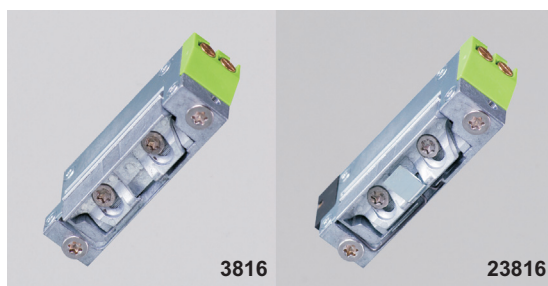
typ **3816** - normalnie zamknięty - otwarty w momencie podawania napięcia

typ **23816** - normalnie zamknięty - otwarty w momencie podawania napięcia, posiada czujnik otwarcia lub zamknięcia

Parametry elektryczne:

BeFo "16"			
Typ	Napięcie [V]	Pobór prądu [A]	
		AC/DC	
3816	8 - 11	0,2	∞
	11-28	0,05	∞
23816	8 - 11	0,2	∞
	11-28	0,05	∞

Przykładowe zdjęcia :



Właściwości :

Typ ościeżnicy	lewa / prawa
Materiał ościeżnicy	drewno, metal, PCV
Max nacisk wstępny	15kg
Wytrzymałość	1500N
Materiał obudowy	odlew cynku i aluminium
Materiał zapadki	odlew żelaza
Materiał listwy	-
Wykonanie	symetryczne
Regulacja zapadki	tak (w zakresie 3mm)
Mikroprzełącznik	125V / 3A (tylko dla 23816)
Wymiary	65 x 26 x 16mm
Temperatura otoczenia	od -15°C do +50°C

Wymiary :

