



Zamek ryglowy VIDI-AC-ZR1

Szczegółowa specyfikacja

Parametr	Opis
Sposób blokady	NO — bezpieczny w przypadku awarii, zablokowany po podaniu zasilania
Wymiary zamka	125 × 25 × 32 (mm), stop cynkowy
Wymiary płyty	175 × 25 × 3 (mm), stal nierdzewna 304
Śruba	16 mm średnicy, stal nierdzewna 304
Napięcie	DC 12V-24V
Prąd rozruchowy	1 A
Prąd podtrzymania	110 mA
Typ cewki	Cewka miedziana
Opóźnienie czasowe	0/3/6 sekund
Automatyczna blokada	6 sekund (nie należy otwierać drzwi po odblokowaniu, automatycznie zablokują się ponownie)
Wskaźnik LED	Zielony/czerwony
Wyjście sygnału	Brak
Siła trzymania	1200 kg
Żywotność	Min. 500 000, maks. 2 500 000 otworzeń
Temperatura pracy	-10°C ~ +55°C
Wilgotność pracy	0 ~ 90% (Bez kondensacji)

Wymiary

