

Zamek elektroniczny z rygłem do kontroli dostępu DC12V 450mA SecureEntry-EL100

SKU: SecureEntry-EL100 | EAN: 5907614669041



Napięcie: DC12V
Prąd roboczy: 450mA
Siła trzymania: do 1000 kg
Opóźnienie blokowania: 0 / 3 / 6 sekund

Zamek elektroniczny z rygłem do kontroli dostępu DC12V 450mA SecureEntry-EL100

Model	SecureEntry-EL100	Gwarancja	1 rok
Typ urządzenia	wpuszczany elektroniczny zamek drzwi	Siła chwytu	Do 1000 kg
Napięcie wyjściowe	DC12V	Prąd początkowy	900mA
Prąd wejściowy	150mA	Prąd roboczy	450mA
Długość wyjścia	15 mm	Opóźnienie blokady	0/3/6 sekund opóźnienia
Właściwy typ drzwi	drzwi drewniane/drzwi szklane/drzwi przeciwpożarowe/drzwi metalowe	Tryb działania	Zasilanie wyłączone, aby odblokować, włączone, aby zablokować
Rozmiar korpusu zamka	długość 20 x szerokość 3,4 x wysokość 4,1 cm	Rozmiar rdzenia zamka	Średnica 15 mm
Wymiary opakowania	23 x 8,1 x 4 cm	Waga produktu	650 g
Waga z opakowaniem	1 kg		

