

Elektroniskt lås med dödbult för DC12V 450mA passerkontroll SecureEntry-EL100

SKU: SecureEntry-EL100 | EAN: 5907614669041



Spänning: DC12V
Driftsström: 450mA
Hållkraft: upp till 1000 kg
Låsfördröjning: 0 / 3 / 6 sekunder

Elektroniskt lås med dödbult för DC12V 450mA passerkontroll SecureEntry-EL100

Model	SecureEntry-EL100	Garanti	1 år
Typ av enhet	infällt elektroniskt dörrlås	Greppkraft	Upp till 1000 kg
Utgångsspänning	DC12V	Initial ström	900 mA
Ingångsström	150mA	Arbetsström	450 mA
Utgångslängd	15 mm	Fördröjning av spärr	0/3/6 sekunders fördröjning
Rätt typ av dörr	träddörrar/glasörrar/brandörrar/metallörrar	Arbets sätt	Stäng av för att låsa upp, sätt på för att låsa
Storlek på låshus	längd 20 x bredd 3,4 x höjd 4,1 cm	Storlek på låskärna	15 mm diameter
Paketets mått	23 x 8,1 x 4 cm	Produktens vikt	650 g
Vikt med förpackning	1 kg		

