

Elektryczny zaczep zamka wpuszczanego ze stali nierdzewnej DC12V przekaźnik NC SecureEntry-ES100

SKU: SecureEntry-ES100 | EAN: 5906935200230



Typ urządzenia: elektryczny wpuszczany zwór drzwiowy

Typ przekaźnika: NC (normally closed)

Wymiary zamka: 16 dł. × 2,5 szer. × 3,1 wys. cm

Materiał: stal nierdzewna

Elektryczny zaczepek zamka wpuszczanego ze stali nierdzewnej DC12V przekaźnik NC SecureEntry-ES100

Model	SecureEntry-ES100	Gwarancja	1 rok
Typ urządzenia	elektrozaczepek zamka wpuszczanego	Rozmiar blokady	16 dł. x 25 szer. x 3,1 wys. cm.
Materiał produkcyjny	stal nierdzewna	Siła zaczepek	500 kg
Napięcie	Prąd stały 12 V	Prąd roboczy	200mA
Typ drzwi	drewniane, metalowe, PVC	Temperatura robocza	-10°C ~ 55°C
Wilgotność robocza	0 ~ 90%	Waga urządzenia	360 g
Waga z opakowaniem	400 g	Wymiary opakowania	19,5 x 5,5 x 4,7 cm

