

Czytnik kontroli dostępu dla kart RFID i haseł, 125 kHz,
Wiegand 26/34, DC 9V-16V, elegancki SecureEntry-AC800LF

SKU: SecureEntry-AC800LF | EAN: 5907614669881



Rodzaj weryfikacji: karta RFID 125 kHz, hasło PIN

Częstotliwość pracy: 125 kHz

Interfejs: Wiegand 26 / 34

Zasilanie: DC 9V-16V (standardowo 12V), 70 mA

Czytnik kontroli dostępu dla kart RFID i haseł, 125 kHz, Wiegand 26/34, DC 9V-16V, elegancki SecureEntry-AC800LF

Model	SecureEntry-AC800LF	Gwarancja	1 rok
Typ urządzenia	Czytnik kontroli dostępu dla kart RFID i haseł	Częstotliwość działania	125 kHz
Typ weryfikacji	Karta RFID, hasło	Szybkość reakcji	mniej niż 0,2 sekundy
Odległość odczytu	5-10 cm	Kontrola dostępu	tak
Sygnal świetlny	dwukolorowa dioda LED	Sygnal dźwiękowy	wbudowany głośnik (brzęczyk)
Odległość komunikacyjna	100 metrów	Transfer danych	w czasie rzeczywistym
Napięcie robocze	DC 9V - 16V, standardowo 12V	Prąd roboczy	70mA
Interfejs	Wiegand 26 lub 34	Temperatura pracy	-25° C - 75° C
Wilgotność robocza	10%-90%	Wymiary produktu	8,6 x 8,6 x 2 cm
Wymiary opakowania	10,5 x 9,5 x 2,8 cm	Waga produktu	100 g
Waga produktu z opakowaniem	300 g		

