

Zutrittskontrollleser für RFID-Karte und Passwort, 125 kHz,
Wiegand 26/34, DC 9V-16V , elegant SecureEntry-AC800LF

SKU: SecureEntry-AC800LF | EAN: 5907614669881



Verifizierungsart: RFID-Karte 125 kHz, PIN-Passwort

Betriebsfrequenz: 125 kHz

Schnittstelle: Wiegand 26 / 34

Stromversorgung: DC 9V-16V (Standard 12V), 70 mA

Zutrittskontrollleser für RFID-Karte und Passwort, 125 kHz, Wiegand 26/34, DC 9V-16V , elegant SecureEntry-AC800LF

Model	SecureEntry-AC800LF	Garantie	1 Jahr
Gerätetyp	Zutrittskontrollleser für RFID-Karte und Passwort	Häufigkeit des Einsatzes	125 kHz
Art der Verifizierung	RFID-Karte, Passwort	Schnelligkeit der Reaktion	weniger als 0,2 Sekunden
Leseabstand	5-10cm	Zugangskontrolle	ja
Lichtsignal	zweifarbige LED	Tonsignal	Eingebauter Lautsprecher (Buzzer)
Distanz zur Kommunikation	100 Meter	Datenübertragung	in Echtzeit
Betriebsspannung	DC 9V - 16V, Standard 12V	Betriebsstrom	70mA
Schnittstelle	Wiegand 26 lub 34	Betriebstemperatur	-25° C - 75° C
Feuchtigkeit im Betrieb	10%-90%	Abmessungen des Produkts	8,6 x 8,6 x 2 cm
Abmessungen der Verpackung	10,5 x 9,5 x 2,8 cm	Gewicht des Produkts	100 g
Produktgewicht mit Verpackung	300 g		

