




Parametry podstawowe

HID Credential Config	- 2 Yes 2 - Site Code - 2 Yes 3 - Starting Card Number - 2 Yes 4 - Ending Card Number - 2 No 5 - ELITE ICE Code If Needed - 2 No 6 - Corp 1000 Customer If Required - 2 No 7 - End User Name - 2 No 8 - Corp 1000 Format If Needed - 2 No 9 - Enter Corp 1000 Facility Code If Needed
1 - Format Number	New - Default A10202 No 3 Yes A10202 - 37B S-E (Cont) Pref No 3 Yes 40134 - 26B Indala (Open) No 3 Yes H10301 - 26B HID (Open) No 3 Yes 4010X - 27B Indala (Open) No 3 Yes 40045 - 32B Indala (INET) No 3 Yes CC3207 - 32B wiegand (Cont) No 3 Yes 4041X - 37B Indala (Cont) No 3 Yes ASP10723 - 37B Indala Ext (Cont) No 3 Yes H10304 - 37B (managed with F/C) No 3 Yes H10302 - 37B (managed w/o FC) No 3 Yes ASP10022 (Indala 26-bit) No 3 Yes Corp 1000 No 3 Yes ASP17329 No 3 Yes Custom in Comments No 3 Yes
Skrócona nazwa urządzenia	IsoProx II
Typ produktu lub komponentu	Card
Częstotliwość RFID	125 kHz
Rodzaj technologii	HID Prox
Model	IsoProx II
Materiał	Polichlorek winylu (PCW)

Jednostka opakowania

Jednostka miary opakowania 1	PCE
Ilość jednostek w opakowaniu 1	1
Wysokość opakowania 1	0,1 cm
Szerokość opakowania 1	8,6 cm
Długość opakowania 1	5,4 cm
Waga opakowania 1	9,0 g

Oferta zrównoważonego rozwoju

Europejska dyrektywa RoHS	Zgodny  Europejska Deklaracja RoHS
Bez toksycznych metali ciężkich	Tak
Bez rtęci	Tak
Norma RoHS Chiny	 Dyrektywa RoHS Chiny
Informacje na temat zwolnienia z RoHS	 Tak

Warunki gwarancji

Gwarancja	18 miesięcy
-----------	-------------

Informacje dostarczone w niniejszej dokumentacji zawierają ogólne opisy i/lub parametrów technicznych przedstawianych produktów. Dokumentacja ta nie jest przeznaczona do spełniania roli substytucyjnej i nie może być również stosowana do określenia przydatności i niezawodności tych produktów dla konkretnych aplikacji użytkownika. Każdy użytkownik lub integrator musi wykonać odpowiednią i pełną analizę ryzyka, ocenę a także testy produktów w odniesieniu do odpowiedniego, określonego zastosowania lub użycia. Schneider Electric Industries SAS ani żadna z jego firm stowarzyszonych lub zależnych nie ponosi odpowiedzialności za niewłaściwe użycie przedstawionych tutaj informacji.