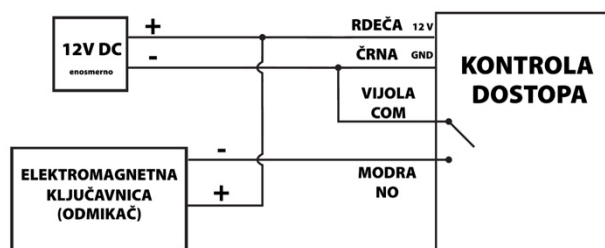


## Navodila za uporabo SDC-T2MF-TT

Napajanje	12 -24 V DC (enosmerno napajanje)
Poraba v mirovanju	≤ 84 mA
Poraba med delovanjem	≤ 200 mA
Voodopornost	DA
Max število uporabnikov	1000 čipov, 250 PIN kod, 120 prstnih odtisov
Frekvenca delovanja	13.56 MHz
Primerni čipi:	Mifare Classic, F08
Izhod v primeru delovanja kot Wiegand čitalnik	26 ali 34 bitni Wiegand
Temperatura delovanja	-20°C +75 °C
Delovanje v vlagi	0% ~ 95% RH
Dimenzije	47 x 135 x 24 mm
Neto teža	372 g
Bruto teža	426 g
Rele	Nastavljivi čas 0-300 sekund Obremenitev max 1A



Konektor	Opis
DC+	12-24 V DC - enosmerno napajanje
GND	Minus
NO	Rele NO - normalno odprta
COM	Rele COM (skupna)
NC	Rele NC - normalno sklenjena

### Zvočni in svetlobni signali

Status operacije	LED	Zvočnik
Stanje pripravljenosti	Rdeča	
Vstop v programabilni način	Rdeča utripa	
Programiranje naprave	Oranžna	
Odpiranje ključavnice	Zelena	En pisk
Napaka v operaciji		Trije piski

Povezava do mobilne aplikacije TT Lock za upravljanje uporabnikov:



Scan to download The App

Podrobna navodila v angleškem jeziku so priložena k napravi.

