

ELEKTRISCHE DEUOPENERS

T2/98 SERIE



KENMERKEN

- Leverbaar in arbeidsstroom (spanningloos vergrendeld) en ruststroom (spanningloos ontgrendeld)
- Lange RVS voorplaat voorgemonteerd; kan worden omgewisseld voor een korte voorplaat
- Geschikt voor zowel links als rechts draaiende deuren (voorplaat omkeerbaar)
- Schootvanger 4mm instelbaar
- Ingebouwde varistor voor de opvang van spanningspieken
- Met en zonder dagschoot signalering
- Voedingsspanning: 12 V wissel- en gelijkspanning
- Stroomverbruik: arbeidsstroom: 650 mA bij 12 VDC
540 mA bij 12 VAC
ruststroom: 200 mA bij 12 VDC
- Afmetingen: voorplaat: 250 x 25 x 3 mm (l x b x d)
opener: 75 x 21 x 28 mm (l x b x d)
korte voorplaat: 130 x 25 x 3 mm (l x b x d)

Bestel informatie

T2/98SR	ed104c	Arbeidsstroom, 12 VDC/VAC, met lange RVS voorplaat
T2/98SIR	ed105	Ruststroom, 12 VDC, met lange RVS voorplaat
T2/98SPR	ed106	Arbeidsstroom, 12 VDC/VAC, dagschoot signalering, lange RVS voorplaat
T2/98SPIR	ed107	Ruststroom, 12 VDC, dagschoot signalering, met lange RVS voorplaat
T	ed101	Korte voorplaat

T2 SERIE, REV#0, 26112010