

# Scheda dati

Specifiche



## Contattore c/ctrl manuale CTC40 - 2 NO - 25 A - Bobina 250 V CA

15183

15183 non è stato sostituito. Contattare l'assistenza clienti per ulteriori informazioni.

⚠ Non più disponibile

### Presentazione

Tipo di prodotto o componente	Contattore
Nome dispositivo	CT
Applicazione	Circuito di controllo
Poles	2P
Corrente nominale di impiego [Ie]	25 A AC-7A
Composizione contatto polo	2 NO
Tipo di rete	"CA"
Tipo di controllo	Controllo remoto e manuale
Tensione di comando [Uc]	230 V CA 50 Hz

### Caratteristiche tecniche

Frequenza di rete	"50 Hz"
Tensione nominale di impiego [Ue]	250 V "CA" "50 Hz"
Potenza massima	3 W a 250 V "CA"
Tipo segnale di controllo	Mantenuto
Segnalazione locale	Indicatore colore
Assorbimento potenza di mantenimento VA	2,7 VA
Potenza di spunto in VA	9,2 VA
Modalità di montaggio	Aggancio
Supporto per montaggio	Guida DIN simmetrica 35 mm
Passi 9 mm	2
Altezza	81 mm
Larghezza	18 mm
Profondità	60 mm
Colore	Grigio
Durata meccanica	1000000 cicli
Durata elettrica	100000 cicli IEC/EN 61095 25 A "50 Hz" AC-7A

30000 cicli IEC/EN 61095 "50 Hz" AC-7B  
30000 cicli IEC/EN 61095 "50 Hz" AC-7C  
30000 cicli EN/IEC 60947-4-1 "50 Hz" AC-3  
30000 cicli EN/IEC 60947-4-1 "50 Hz" AC-5A  
30000 cicli EN/IEC 60947-4-1 "50 Hz" AC-5B

---

<b>Connessioni - morsetti</b>	Circuito di potenza: morsetti a gabbia 2 cavi 2,5 mm <sup>2</sup> flessibile Circuito di potenza: morsetti a gabbia 1 cavi 6 mm <sup>2</sup> rigido Circuito di controllo: morsetti a gabbia 2 cavi 2,5 mm <sup>2</sup> flessibile Circuito di controllo: morsetti a gabbia 2 cavi 1,5 mm <sup>2</sup> rigido
-------------------------------	--

---

<b>Compatibilità prodotto</b>	Senza ausiliari
-------------------------------	-----------------

---

<b>Codice compatibilità</b>	CT
-----------------------------	----

---

## Ambiente

---

<b>Norme di riferimento</b>	IEC/EN 61095
-----------------------------	--------------

---

<b>Certificazioni prodotto</b>	IMQ
--------------------------------	-----

---

<b>Livello di rumore</b>	20 dB
--------------------------	-------

---

<b>Grado di protezione IP</b>	IP20
-------------------------------	------

---

<b>Grado di inquinamento</b>	2
------------------------------	---

---

<b>Tropicalizzazione</b>	2 conforme a EN 61095 2 conforme a IEC 1095
--------------------------	--

---

<b>Umidità relativa</b>	95 % a 55 °C
-------------------------	--------------

---

<b>Altitudine di funzionamento</b>	Acti9 iCV40 ARC
------------------------------------	-----------------

---

<b>Temperatura ambiente operativa</b>	-5...60 °C
---------------------------------------	------------

---

<b>Temperatura di stoccaggio</b>	-40...60 °C
----------------------------------	-------------

---

## Confezionamenti

---

<b>Peso imballo (Kg)</b>	0,120 kg
--------------------------	----------

---

<b>Altezza imballo 1</b>	0,690 dm
--------------------------	----------

---

<b>Larghezza imballo 1</b>	0,350 dm
----------------------------	----------

---

<b>Lunghezza imballo 1</b>	0,920 dm
----------------------------	----------

---

## Garanzia contrattuale

---

<b>Garanzia</b>	18 months
-----------------	-----------

---