



## Tipo di montaggio

### Montaggio

su guida profilata da 35 mm, larghezza pari a 4 unità d'ingombro

## Tensione di alimentazione

### DC 115 V

Sì

### DC 230 V

Sì

### Campo consentito, limite inferiore (DC)

100 V

### Campo consentito, limite superiore (DC)

253 V

### AC 115 V

Sì

### AC 230 V

Sì

## Ora

### Orologi interruttori

#### Numero

8

#### Riserva di carica

480 h

## Ingressi digitali

### Numero di ingressi

8

## Uscite digitali

### Numero di uscite

4 ; Relè

### Protezione da cortocircuito

No ; richiede protezione esterna

<b>Uscite a relè</b>	
<b>Potere di interruzione dei contatti</b>	
con carico induttivo, max.	3 A
con carico ohmico, max.	10 A
<b>EMC</b>	
<b>Emissione di radiodisturbi secondo EN 55 011</b>	
Emissione di radiodisturbi secondo EN 55 011 (Classe di valore limite B)	Si
<b>Grado di protezione e classe di sicurezza</b>	
IP20	Si
<b>Norme, omologazioni, certificati</b>	
Omologazione CSA	Si
Omologazione UL	Si
Omologazione FM	Si
sviluppati secondo IEC 61131	Si
secondo VDE 0631	Si
<b>Omologazione navale</b>	
Omologazione navale	Si
<b>Condizioni ambientali</b>	
<b>Temperatura d'esercizio</b>	
min.	0 °C
max.	55 °C
<b>Dimensioni</b>	
Larghezza	71,5 mm
Altezza	90 mm
Profondità	58 mm
Versione	8-set-2014