



Tipo di montaggio	
<b>Montaggio</b>	su guida profilata da 35 mm, larghezza pari a 4 unità d'ingombro
Tensione di alimentazione	
<b>DC 24 V</b>	Sì
<b>Campo consentito, limite inferiore (DC)</b>	20,4 V
<b>Campo consentito, limite superiore (DC)</b>	28,8 V
<b>AC 24 V</b>	Sì
Ora	
Orologi interruttori	
<b>Numero</b>	8
<b>Riserva di carica</b>	480 h
Ingressi digitali	
<b>Numero di ingressi</b>	8
Uscite digitali	
<b>Numero di uscite</b>	4 ; Relè
<b>Protezione da cortocircuito</b>	No ; richiede protezione esterna
Uscite a relè	
<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	60 mm
Versione	8-set-2014