



Tipo di montaggio	
Montaggio	su guida profilata da 35 mm, larghezza pari a 4 unità d'ingombro
Tensione di alimentazione	
DC 24 V	Sì
Campo consentito, limite inferiore (DC)	20,4 V
Campo consentito, limite superiore (DC)	28,8 V
Ora	
Orologi interruttori	
Numero	190
Riserva di carica	480 h
Ingressi digitali	
Numero di ingressi	8 ; di cui 4 utilizzabili come analogici (0 ... 10 V)
Uscite digitali	
Numero di uscite	4 ; transistor
Protezione da cortocircuito	Sì ; elettrica (1 A)
Corrente d'uscita	
Campo consentito per segnale "1" per 0 ... 55 °C, max.	0,3 A
EMC	

<b>Emissione di radiodisturbi secondo EN 55 011</b>	
<b>Classe di valore limite B, per l'impiego in zone residenziali</b>	Si ; soppressione radiodisturbi secondo EN 55011, classe di valore limite B
<b>Grado di protezione e classe di sicurezza</b>	
<b>IP20</b>	Si
<b>Norme, omologazioni, certificati</b>	
<b>Omologazione CSA</b>	Si
<b>Omologazione UL</b>	Si
<b>Omologazione FM</b>	Si
<b>sviluppati secondo IEC 61131</b>	Si
<b>secondo VDE 0631</b>	Si
<b>Omologazione navale</b>	
<b>Omologazione navale</b>	Si
<b>Condizioni ambientali</b>	
<b>Temperatura d'esercizio</b>	
<b>min.</b>	0 °C
<b>max.</b>	55 °C
<b>Dimensioni</b>	
<b>Larghezza</b>	71,5 mm
<b>Altezza</b>	90 mm
<b>Profondità</b>	58 mm
Versione	8-set-2014