



Figura simile

LOGO! 12/24RCE, modulo logico, display PS/I/O: 12/DC 24 V/relè, 8DI (4AI)/4DO, memoria 400 blocchi, modularità e ampliabilità Ethernet, Web Server integrato, log di dati, pagine web personalizzate, scheda microSD standard per LOGO! Soft Comfort da V8.3, progetti precedenti eseguibili, collegamento cloud in tutti gli apparecchi di base LOGO! 8.3

<b>Display</b>	
Con display	Si
<b>Tipo di montaggio</b>	
Montaggio	su guida profilata da 35 mm, larghezza pari a 4 unità d'ingombro
<b>Tensione di alimentazione</b>	
Valore nominale (DC)	
• DC 12 V	Si
• DC 24 V	Si
Campo consentito, limite inferiore (DC)	10,8 V
Campo consentito, limite superiore (DC)	28,8 V
<b>Ora</b>	
Orologi interruttori	
• Numero	400; Max. 400, a seconda della funzione
• Riserva di carica	480 h
<b>Ingressi digitali</b>	
Numero di ingressi	8; di cui 4 utilizzabili come analogici (0 ... 10 V)
<b>Uscite digitali</b>	
Numero di uscite	4; Relè
Protezione da cortocircuito	No; richiede protezione esterna
<b>Corrente d'uscita</b>	
• per segnale "1" campo consentito per 0 ... 55 °C, max.	10 A
<b>Uscite a relè</b>	
Potere di interruzione dei contatti	
— con carico induttivo, max.	3 A
— con carico ohmico, max.	10 A
<b>EMC</b>	
Emissione di radiodisturbi secondo EN 55 011	
• Classe di valore limite B, per l'impiego in zone residenziali	Si; soppressione radiodisturbi secondo EN 55011, classe di valore limite B
<b>Norme, omologazioni, certificati</b>	
Marchio CE	Si
Omologazione CSA	Si
Omologazione UL	Si
Omologazione FM	Si
sviluppati secondo IEC 61131	Si
secondo VDE 0631	Si
Omologazione navale	Si

Condizioni ambientali	
Temperatura ambiente in esercizio	
• min.	-20 °C; senza condensa
• max.	55 °C
Temperatura ambiente per immagazzinaggio/trasporto	
• min.	-40 °C
• max.	70 °C
Altitudine durante il funzionamento, con riferimento a livello del mare	
• temperatura ambiente, pressione atmosferica, altitudine d'installazione	Tmin ... Tmax a 1 080 hPa ... 795 hPa (-1 000 m ... +2 000 m)
Dimensioni	
Larghezza	71,5 mm
Altezza	90 mm
Profondità	60 mm
<b>Ultima modifica:</b>	26/02/2021 