

LOGO!12/24RCE,MOD.LOGICO,DISPL. ALIM./I/O: 12/24V DC/RELE',
8DI (4AI)/4DO, MEM. 400 BLOCCHI,
AMPLIABILE MODULARM., ETHERNET



Tipo di montaggio

Montaggio

su guida profilata da 35 mm, larghezza pari a 6 unità d'ingombro modulari (UM)

Tensione di alimentazione

DC 12 V

Si

DC 24 V

Si

Campo consentito, limite inferiore (DC)

10,8 V

Campo consentito, limite superiore (DC)

28,8 V

Ora

Orologi interruptori

Numero

333

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 ; Relè

Protezione da cortocircuito

No ; richiede protezione esterna

Uscite a relè

Potere di interruzione dei contatti

con carico induttivo, max.	3 A
con carico ohmico, max.	10 A
EMC	
Emissione di radiodisturbi secondo EN 55 011	
Emissione di radiodisturbi secondo EN 55 011 (Classe di valore limite B)	Si ; soppressione radiodisturbi secondo EN 55011, classe di valore limite B
Grado di protezione e classe di sicurezza	
IP20	Si
Norme, omologazioni, certificati	
Omologazione CSA	Si
Omologazione UL	Si
Omologazione FM	Si
sviluppati secondo IEC 61131	Si
secondo VDE 0631	Si
Omologazione navale	
Omologazione navale	Si
Condizioni ambientali	
Temperatura d'esercizio	
min.	0 °C
max.	55 °C
Dimensioni	
Larghezza	107 mm
Altezza	90 mm
Profondità	55 mm
Versione	6-ago-2014