



LOGO! DM8 12/24R MODULO DI ESPANSIONE PU/E/A:
12,
24V/12V/24V/RELE' 2TE, 4 DI/ 4 DO

Tipo di montaggio	
Montaggio	su guida profilata da 35 mm, larghezza pari a 2 unità d'ingombro
Tensione di alimentazione	
DC 12 V	Sì
DC 24 V	Sì
Campo consentito, limite inferiore (DC)	10,8 V
Campo consentito, limite superiore (DC)	28,8 V
Ingressi digitali	
Numero di ingressi	4
Tensione d'ingresso	
Tipo di tensione d'ingresso	DC
Uscite digitali	
Numero di uscite	4 ; Relè
Protezione da cortocircuito	No
Corrente d'uscita	
per segnale "1" valore nominale	5 A
Uscite a relè	
Potere di interruzione dei contatti	

con carico induttivo, max.	3 A
con carico ohmico, max.	5 A
EMC	
Emissione di radiodisturbi secondo EN 55 011	
Emissione di radiodisturbi secondo EN 55 011 (Classe di valore limite B)	Si
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	36 mm ; 2 TE
Altezza	90 mm
Profondità	55 mm
Versione	6-ago-2014