



LOGO!DM8 24R,  
MODULO DI ESPANSIONE 24V AC/DC/INGRESSO NPN,  
4 INGRESSI DIGITALI 24V, 4 USCITE RELÈ

Tipo di montaggio	
Montaggio	su guida profilata da 35 mm, larghezza pari a 2 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
AC 24 V	Sì
Ingressi digitali	
Numero di ingressi	4
Tensione d'ingresso	
Tipo di tensione d'ingresso	AC/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	

<b>con carico induttivo, max.</b>	3 A
<b>con carico ohmico, max.</b>	5 A
<b>EMC</b>	
<b>Emissione di radiodisturbi secondo EN 55 011</b>	
<b>Emissione di radiodisturbi secondo EN 55 011 (Classe di valore limite B)</b>	Sì
<b>Grado di protezione e classe di sicurezza</b>	
<b>IP20</b>	Sì
<b>Norme, omologazioni, certificati</b>	
<b>Omologazione CSA</b>	Sì
<b>Omologazione UL</b>	Sì
<b>Omologazione FM</b>	Sì
<b>sviluppati secondo IEC 61131</b>	Sì
<b>secondo VDE 0631</b>	Sì
<b>Omologazione navale</b>	
<b>Omologazione navale</b>	Sì
<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>	36 mm ; 2 TE
<b>Altezza</b>	90 mm
<b>Profondità</b>	55 mm

Versione 6-ago-2014