

Relés de Potencia Interruptor
Normally Open Power Relays Multi-Purpose
Relais Contacteur Puissance

12V/50Amp.
24V/30Amp.

2

DESCRIPCIÓN	CÓDIGO	REFERENCIA	WVE	VOLTS	AMP	PROTEC.	TIPO	CONEXIONES
 <p>Relés Interruptores <i>Normally Open Relays</i> <i>Relais Contacteurs</i></p>	02395	RLE/4-12	C	12 V	50 A	-	B	<p>Tipo B / Plano 2</p>  <p>2 x 6.3 mm 2 x 8 mm</p> 
	02396	RLES/4-12	-	12 V	50 A	-	B	
	02803	RLE/4-12R	C	12 V	50 A	—	B	
	02804	RLES/4-12R	-	12 V	50 A	—	B	
	02693	RLE/4-12D	C	12 V	50 A	◀	B	
	02807	RLES/4-12D	-	12 V	50 A	◀	B	
	02397	RLE/4-24	C	24 V	30 A	-	B	
	02398	RLES/4-24	-	24 V	30 A	-	B	
	02805	RLE/4-24R	C	24 V	30 A	—	B	
	02806	RLES/4-24R	-	24 V	30 A	—	B	
UNIVERSAL / STANDARD / UNIVERSEL	02808	RLE/4-24D	C	24 V	30 A	◀	B	
	02809	RLES/4-24D	-	24 V	30 A	◀	B	

TIPO A	TIPO B	SAE	DIN	Aplicaciones
 <p>BMW FORD OPEL VOLVO</p> <p>ISO7588</p>	 <p>ALFA RENAULT AUDI ROVER CITROËN SAAB DAIMLER BENZ SEAT FIAT SINCA MAN TALBOT NISSAN VW PEUGEOT</p> <p>ISO8092</p>	3 2 1 5 4	30 85 86 87 87a	<p>Cargas Inductivas y Resistivas <i>Inductive and resistive loads</i> <i>Charges inductives et résistives</i></p> 