













INTERFETE MODULARE CU RELEE

Seria	Curent nominal	Numarul Contactelor	Caracteristici	Produs
Seria 38	6 A	1 C 1 ND	Interfete modulare cu rele • 6.2 mm sau 14 mm latime • Bobine in C.C. sau C.A./C.C. • Bobina speciala / tipuri cu circuit de supresare a curentului de scurgere la intrare • Versiuni cu temporizator incorporat avand 4 functii selectabile • Terminale cu surub sau terminale cu prindere rapida (SSR = Relee electronice)	
	8 A	2 C		
	2 A	1 iesire (SSR)		
	3 A / 5 A	1 iesire (SSR)		
Seria 39	6 A	1 C	Interfete modulare cu rele • 6.2 mm latime • Bobine in C.C., C.A. sau C.A./C.C. • Bobina speciala / tipuri cu circuit de supresare a curentului de scurgere la intrare • Protectie suplimentara datorita modului fuzibil inlocuibil • Versiuni cu temporizator incorporat avand 8 functii selectabile • Terminale cu surub (SSR = Relee electronice)	
	0.1 A 2 A	1 iesire (SSR)		
Seria 48	10 A 16 A	1 C	Interfete modulare cu rele • 15.8 mm latime • Bobine in C.A. sau C.C. • Clema de retinere si eliberare a releului din plastic • Modul de indicare si protectie ca standard • Terminale cu surub sau terminale cu prindere rapida	
	10 A 8 A	2 C		
Seria 49	10 A 16 A	1 C	Interfete modulare cu rele • 15.8 mm latime • Bobine in C.A. sau C.C. • Clema de retinere si eliberare a releului din plastic • Modul de indicare si protectie ca standard • Terminale cu surub sau terminale cu prindere rapida	
	10 A 8 A	2 C		
Seria 4C	16 A	1 C	Interfete modulare cu rele • 15.8 mm latime • Bobine in C.A. sau C.C. • Clema de retinere si eliberare a releului din plastic • Modul de indicare si protectie ca standard • Terminale cu surub sau terminale cu prindere rapida • Relee cu buton de test blocabil si indicator mecanic	
	8 A	2 C		
Seria 58	10 A	2 C 3 C	Interfete modulare cu rele • 27 mm latime • Bobine in C.A. sau C.C. • Clema de retinere si eliberare a releului din plastic • Modul de indicare si protectie ca standard • Terminale cu surub sau terminale cu prindere rapida • Relee cu buton de test blocabil si indicator mecanic	
	7 A	4 C		
Seria 59	10 A	2 C	Interfete modulare cu rele • 27 mm latime • Bobine in C.A. sau C.C. • Clema de retinere si eliberare a releului din plastic • Modul de indicare si protectie ca standard • Terminale cu surub sau terminale cu prindere rapida • Relee cu buton de test blocabil si indicator mecanic	
	7 A	4 C		

Seria 39 - Interfete Modulare cu Relee

Versiuni cu rele electromecanice (EMR) și rele electronice (SSR)		Produs
Dimensiuni reduse 6,2mm latime		
Cu modul fuzibil inlocuibil		
Versiunile alimentare:		
6 - 125V C.A./C.C.		
220...240V C.A.		
110...125 - 220V C.C.		
Conexiune comuna cu ajutorul baghetelor optionale		
Introducere in soclu 	Fuzibil 5 x 20mm 	

INTERFETE MODULARE CU RELEE
Seria 48 - Interfete Modulare cu Relee
8A

Configuratie contacte	1CO		2CO		Prodot
Curent nominal (A)	10	16	8	10	
Tipul Releului	48.31	48.61	48.52	48.62	
Tensiune nominala/Maxima de comutatie (V)	250/400		250/250	250/400	
Materialul de contact standard	AgNi	AgCdO	AgNi		
Caracteristici bobina	V.C.A.	12-24-110-120-230	12-24-110-120-230	
	V.C.C.	12-24-125	12-24-125		