

Componente pentru automatizări



Zelio

Concepută pentru toate aplicațiile de automatizare care necesită logică de cablare și pentru completare PLC-uri cu funcții simple (contorizare, monitorizare și măsură...), oferta de relee Zelio asigură rezultate optime datorită produselor sale dedicate.



Phaseo

Concepute și adaptate pentru a corespunde cât mai strâns posibil cu cerințele dumneavoastră, având o gamă largă de surse în comutație și integrând un număr mare de funcții noi, sursele Phaseo devin noua referință în surse de alimentare.



Relee de monitorizare curent, cu montare pe șină DIN

Urmărire	Supracurent	> I > în mod fereastră cu/fără memorie (opțional)				
Transformator de curent integrat	Da	-				
Domeniul de măsură	2...20 A	4...1,000 mA	2...500 mA	0.15...15 A		
Contacte de ieșire/Curent	1 I/D / 5 A	2 I/D / 8 A	2 I/D / 5 A		2 I/D / 8 A	
Alimentare	24...240 Vc.a./Vc.c.					380...415 Vc.a.
Lățime (mm)	17.5 mm	22.5 mm	35 mm			35 mm
Produs complet	RM17JC00MW	RM22JA31MR	RM35JA31MW	RM35JA32MW	RM35JA32MR	RM35JA32MT

Relee de monitorizare a nivelului, cu montare pe șină DIN

Nivel urmărit cu	Sondă rezistivă					Senzor discret
Domeniul de măsură	5...100 kW		25 W...1 MW		-	
Contacte de ieșire/Curent	1 I/D / 8 A		2 I/D / 8 A		2 I/D / 5 A	1 I/D / 5 A
Alimentare	24...240 Vc.c.	380...415 Vc.a.	24...240 Vc.a./Vc.c.	380...415 Vc.a.	24...240 Vc.a./Vc.c.	24...240 Vc.a./Vc.c.
Lățime (mm)	22.5 mm					35 mm
Produs complet	RM22LG11MR	RM22LG11MT	RM22LA32MR	RM22LA32MT	RM35LM33MW	RM35LV14MW

Notă: Vă rugăm să consultați catalogul nostru general pentru alte aplicații cu relee disponibile pentru monitorizarea temperaturii motoarelor, pentru pompe sau pentru controlul frecvenței, turației sau temperaturii.



Funcția	Protecție pompă Monitorizare curent +monitorizare rețea trifazată	Protecție Motor Monitorizare Temperatură Înfășurare +monitorizare rețea trifazată	
Tensiunea rețelei	autoalimentate (monofazat :230 V c.a. 50/60 Hz)	24...240 V c.a./c.c.	
Domeniul de măsură	Curent: 0.1...10 A Tensiune (trifazat): 208...480 V c.a. 50/60Hz	Temperatură Înfășurare: senzor PTC Tensiune trifazată: 208...480 V c.a. 50/60Hz	
Ieșire	1 "I/D"	2 ND	2 ND
Referința	RM35BA10	RM35TM50MW	RM35TM250MW