

E EFAPEL®



MODUS 55




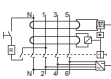
complément à la série d'appareillage
modulaire pour tableaux électriques


nouveau

MODUS 55

La protection différentielle de classe B est indispensable pour les installations qui impliquent des équipements électroniques avancés. Elle détecte les fuites de courant alternatif, pulsé et continu, garantissant une sécurité totale pour les personnes et les équipements.

interrupteurs différentiels Classe B - DIF - EN / IEC 61008-1

symbole	désignation	calibre IN (A)	mod. DIN	réf. / classe: B	
	Interrupteur Différentiel 2P - 30 mA	25		55625 2BB	
		40	3	55640 2BB	
		63		55663 2BB	
		Interrupteur Différentiel 2P - 300 mA	25		55625 2DB
			40	3	55640 2DB
			63		55663 2DB
	Interrupteur Différentiel 4P - 30 mA	25		55625 4BB	
		40	4	55640 4BB	
		63		55663 4BB	
		Interrupteur Différentiel 4P - 300 mA	25		55625 4DB
			40	4	55640 4DB
			63		55663 4DB

 **Classe B** - Complète la protection de classe A, avec la détection des courants de défaut en courant continu (DC) et alternatif (AC), jusqu'à des fréquences de 1 kHz.





Classe B



Recommandé pour les variateurs de vitesse (moteurs électriques, systèmes de climatisation, ascenseurs et escaliers mécaniques, etc.), les installations photovoltaïques avec onduleurs, les onduleurs et les chargeurs de véhicules électriques.

commande, automation et sinalisation



BOBINES À EMISSION

	désignation	type	mod. DIN	réf.
	Bobine à Émission (St) 240 V ~ 50/60 Hz Montage à droite Compatible avec disjoncteurs magnétothermiques SUPER (6 kA) et ULTRA (10 kA)	-	1	55005
	Declenchement Basse + Surtension 240 V ~ 50/60 Hz Montage à droite Compatible avec disjoncteurs magnétothermiques SUPER (6 kA) et ULTRA (10 kA)	-	1	55006
	Bobine à Manque Tension 240 V ~ 50/60 Hz Montage à gauche Compatible avec disjoncteurs magnétothermiques SUPER (6 kA) et ULTRA (10 kA) , interrupteurs différentiels DIF et disjoncteurs différentiels COMBI	-	1	55007
	Bobine à Émission (St) + Contact Auxiliaire 240 V ~ 50/60 Hz Montage à gauche Compatible avec disjoncteurs magnétothermiques SUPER (6 kA) et ULTRA (10 kA) , interrupteurs différentiels DIF et disjoncteurs différentiels COMBI	1 NO + 1 NF	1	55008

NO - Normalement Ouvert; NF - Normalement Fermé.

commande, automation et sinalisation

CONTACTS AUXILIAIRES

	désignation	type	mod. DIN	réf.
	Contact Auxiliaire 240 V ~ 50/60 Hz 6 A Montage à gauche Compatible avec disjoncteurs magnétothermiques SUPER (6 kA) et ULTRA (10 kA) , interrupteurs différentiels DIF et disjoncteurs différentiels COMBI	1 NO + 1 NF	1/2	55001
	Contact Auxiliaire d'Alarme 240 V ~ 50/60 Hz 6 A Montage à gauche Compatible avec disjoncteurs magnétothermiques SUPER (6 kA) et ULTRA (10 kA) , interrupteurs différentiels DIF et disjoncteurs différentiels COMBI	1 NO + 1 NF	1/2	55002

NO - Normalement Ouvert; NF - Normalement Fermé.

RÉENCLENCHEURS

	désignation	mod. DIN	réf.
	Réenclencheur Commandé et Automatique Configurable 230 V ~ 50/60 Hz Montage à gauche Compatible avec disjoncteurs magnétothermiques PLUS (4,5 kA) , SUPER (6 kA) et ULTRA (10 kA) jusqu'à 2P, interrupteurs différentiels DIF et disjoncteurs différentiels COMBI	2	55014
	Réenclencheur Commandé et Automatique 230 V ~ 50/60 Hz Montage à gauche Compatible avec disjoncteurs magnétothermiques PLUS (4,5 kA) , SUPER (6 kA) et ULTRA (10 kA) jusqu'à 2P, interrupteurs différentiels DIF et disjoncteurs différentiels COMBI	1	55015



CONTACTEURS

	désignation	type	courant assigné (A)	mod. DIN	réf.
	Contacteur Bipolaire 240 V ~ 50/60 Hz	2 NO	40	2	55040 2NA
	Contacteur Tetrapolaire 240 V ~ 50/60 Hz	4 NO	40	3	55040 4NA

NO - Normalement Ouvert; NF - Normalement Fermé.

peignes d'alimentation

PEIGNES D'ALIMENTATION EN "U" / PLATS

	désignation	Imax (A)	réf.
	Peigne d'Alimentation en "U" / Plat 19 Modules 1P + N Montage aux Bornes Inférieures: (Différentiel-Magnétothermiques)	63	55563 5PS
	Peigne d'Alimentation en "U" / Plat 19 Modules 3P + N Montage aux Bornes Inférieures: (Différentiel-Magnétothermiques)		55563 6PS



Serpins,
3200-355 Serpins
Portugal

France
+351 239 970 135
france@efapel.com

Export
+351 239 970 135
export@efapel.com

SAT Service d'Assistance Technique
+351 239 970 132
sat@efapel.com

efapel.com

