

Relè differenziali Tipo A, AF con toroide - RD1N, RD3N

	Codice	Descrizione	Contatti	Numero moduli	Tensione ausiliaria
Relè differenziali					
	RD3N230	Relè differenziale di terra, in classe A Soglia di intervento Idn 30mA...30A Tempo di ritardo 0...5s Sicurezza negativa o positiva Collegamento toroide a 2 fili Controllo continuo della connessione del toroide Ripristino manuale o automatico Segnalazione a led TEST locale RESET locale e remoto 2 contatti in scambio 1CO.	2CO	3	115/230V AC
	RD1N230	Relè differenziale di terra, in classe A, F Soglia di intervento Idn 30mA...30A Tempo di ritardo 0...30s Sicurezza negativa o positiva Collegamento toroide a 2 fili Controllo continuo della connessione del toroide Ripristino manuale o automatico TEST locale RESET locale e remoto 2 contatti in scambio 1CO con funzione di riarmo automatico e trip	2CO	2	115/230V AC
Toroidi per RD3N e RD1N					
	TN022	Diametro 22mm soglia minima 30mA			
	TN035	Diametro 35mm soglia minima 30mA			
	TN080	Diametro 80mm soglia minima 100mA			
	TN110	Diametro 110mm soglia minima 250mA			
	TN160	Diametro 160mm soglia minima 250mA			
	TN210	Diametro 210mm soglia minima 250mA			

Relè differenziale Tipo B con toroide - RDB230

	Codice	Descrizione	Contatti	Numero moduli	Tensione ausiliaria
Relè differenziale					
	RDB230	Relè differenziale di terra, in classe B Soglia di intervento Idn 30mA...500A; 300mA...5A Tempo di ritardo 0...30s Sicurezza negativa o positiva Collegamento toroide a 2 fili Controllo continuo della connessione del toroide Ripristino manuale o automatico con riarmo programmabile TEST locale RESET locale e remoto 1 contatti in scambio 1CO.	1CO	2	230V AC
Toroidi per RDB230					
	TNB028-030	Diametro 28mm soglia differenziale 30mA...300mA			
	TNB028-300	Diametro 28mm soglia differenziale 300mA...3A			
	TNB060-030	Diametro 60mm soglia differenziale 30mA...300mA			
	TNB060-300	Diametro 60mm soglia differenziale 300mA...3A			
	TNB090-030	Diametro 90mm soglia differenziale 30mA...300mA			
	TNB090-300	Diametro 90mm soglia differenziale 300mA...3A			
	TNB160-300	Diametro 160mm soglia differenziale 300mA...3A			
TNB210-300	Diametro 210mm soglia differenziale 300mA...3A				