

5SU1.24 e 5SU1.44 Interruttori magnetotermici differenziali 10000 A 2P e 4P da 125 A Tipo A e Tipo AC

5SU1.24 e 5SU1.44 da 125 A
2P e 4P

NOVITÀ





10000



Caratteristiche

- Rispondenza normativa apparecchi: CEI EN 61 009 e CEI EN 61 543.
- Tensione nominale di funzionamento: U_n da 230 V c.a. fino a 400 V c.a.; da 50 Hz fino a 60 Hz.
- Potere di interruzione nominale $I_{cn} = 10000$ A secondo CEI EN 61 009-1
- Fortemente resistenti alle sovratensioni impulsive di origine atmosferica e di manovra, secondo CEI EN 61 009-1, Tipo A.
- **"Esecuzione antitemporale"** con forma corrente impulsiva 8/20 μ s a norma DIN VDE 0432, parte 2.
- Resistenza a corrente impulsiva:
Tipo AC > 250 A
Tipo A > 1000 A
Tipo A[S] > 5000 A.
- Esecuzione: [S] per intervento selettivo.
- Morsetti Y1 e Y2 per l'eventuale sgancio a distanza tramite un normale pulsante.
- Accessoriabili con gli stessi elementi ausiliari dei 5SY: CA, CS, BL, BM e Comando Motorizzato.
- Caratteristiche B e C dell'interruttore magnetotermico.
- Sezionamento visualizzato.

Dati di scelta e ordinazione

	Corrente nominale I_n A	Corrente differenziale nominale $I_{\Delta n}$ mA	U.M.	Esecuzione	Numero di ordinazione	Numero di ordinazione
Per correnti di guasto alternate e pulsanti unidirezionali (Tipo A)						
	da 230 V c.a. fino a 400 V c.a.; da 50 Hz fino a 60 Hz; 2 poli		6,5	[S]	Caratteristica B	Caratteristica C
	125	30			5SU1 324-6KK82	5SU1 324-7KK82
	125	300			5SU1 624-6KK82	5SU1 624-7KK82
	da 230 V c.a. fino a 400 V c.a.; da 50 Hz fino a 60 Hz; 4 poli		11	[S]	Caratteristica B	Caratteristica C
	125	30			5SU1 344-6KK82	5SU1 344-7KK82
	125	300			5SU1 644-6KK82	5SU1 644-7KK82
Per correnti di guasto alternate (Tipo AC)						
	da 230 V c.a. fino a 400 V c.a.; da 50 Hz fino a 60 Hz; 2 poli		6,5		Caratteristica B	Caratteristica C
	125	30			5SU1 324-0KK82	5SU1 324-1KK82
	125	300			5SU1 624-0KK82	5SU1 624-1KK82
	da 230 V c.a. fino a 400 V c.a.; da 50 Hz fino a 60 Hz; 4 poli		11		Caratteristica B	Caratteristica C
	125	30			5SU1 344-0KK82	5SU1 344-1KK82
	125	300			5SU1 644-0KK82	5SU1 644-1KK82

Elementi ausiliari e accessori vedere pagine da 3/28 a 3/31.