

NOARK Hlavní vypínač 100878 3P/100A/3M Ex9I125

» Jističe a modulární přístroje » Vypínače a odpínače » Modulové vypínače na DIN lištu » NOARK



PARAMETR	HOJNOSTA
Počet vypínacích kontaktů	0
Zkratová vypínací schopnost (Icw)	120
Typ napětí	AC
Stupeň krytí (IP)	IP20
Spínací funkce	Vypínač
Počet pólů	3
Se signální lampou	NE
Jmenovitý proud	100
Jmenovitá napětí	400
Jmenovitá spínací kapacita	25
Nucené rozpojení (podle DIN VDE 013)	AKO
Počet zapínacích kontaktů	3
Počet přepínacích kontaktů	0
Barva hlavy	Seča
Šířka v modulech	3
Zakusovací hloubka	80

Kód produktu

24247

EAN

8592765008794

Instalační vypínač, šířka 3 moduly, 3pól, 100A

Dostupnost na hlavním skladě:

na objednávku

Popis

Vypínače Ex9I125 lze použít jako hlavní vypínače pro širokou škálu aplikací. Tyto vypínače jsou zkoušeny dle ČSN EN 60947-3 a splňují též požadavky pro bezpečné odpojení. Kategorie užití AC-22A zaručuje možnost spínání smíšených odporových a induktivních zátěží s mírným přetížením s účinníkem $\cos \phi = 0,65$. Podkategorie A dovoluje časté spínání. Vypínače řady Ex9I125 jsou vyráběny v modulárním provedení s šířkou jednoho modulu na pól. Lze je připojit standardní propojovací lištou s připojovací vidličkou i kolíkem.