

NOARK Hlavní vypínač 102305 1P/25A/1M Ex9I125

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



PARAMETR	HOODNOTA
Šířka v modulech	1
Zabudované houbku	80
Počet spínacích kontaktů	1
Počet přepínacích kontaktů	0
Barva hřív	šedá
Typ napájení	AC
Stupeň krytí (IP)	IP20
Počet vypínacích kontaktů	0
Zvláštní vypínací schopnost (low)	0,33
Počet pólů	1
Se signální lampou	NE
Spínací funkce	Vypínací
Žmenovitý proud	25
Žmenovitá napětí	230
Žmenovitá spínací kapacita	0,84
Nucené rozepnutí (Podle DIN VDE 0113)	ANO

Kód produktu

24250

EAN

8592765023063

Instalační vypínač, šířka 1 modul, 1pól, 25A

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 účinnkem $\cos \phi = 0,65$.

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.