

NOARK Hlavní vypínač 100874 3P/32A/3M Ex9I125

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



PARAMETR	HOODOTA
Počet pólů	3
Se signální lampou	NE
Spínací funkce	Vypínač
Jmenovitý proud	32
Jmenovité napětí	400
Jmenovité spínací kapacita	0,64
Nužné rozpojení (podle DIN VDE 0113)	ANO
Šířka v modulech	3
Základovní hloubka	80
Počet zapínacích kontaktů	3
Počet přepínacích kontaktů	0
Barva těla	Šedá
Typ napětí	AC
Skupen krytí (IP)	IP20
Počet vypínacích kontaktů	0
Zkratová vypínací schopnost (Icw)	0,38

Kód produktu

22588

EAN

8592765008756

Instalační vypínač, šířka 3 moduly, 3pól, 32A

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.