

# NOARK Hlavní vypínač 101391 3P/32A/1M Ex9I40

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



PARAMETR	HOODNOTA
Počet zapínacích kontaktů	3
Počet přepínacích kontaktů	0
Barva tělesa	šedá
Šířka v modulech	1
Zabudovaná houbka	80
Počet vypínacích kontaktů	0
Zkratová vypínací schopnost (cav)	0,38
Typ napětí	AC
Spínací rychlost (DR)	400
Spínací funkce	Vypínač
Počet pólů	3
Se signální lampou	NE
Jmenovitý proud	32
Jmenovité napětí	400
Jmenovitá spínací kapacita	0,64
Nucené rozpojení (Podle DIN VDE 0113)	ANO

Kód produktu

22452

EAN

8592765013927

Instalační vypínač, šířka 1 modul, 3pól, 32A

Dostupnost na hlavním skladě:

6,00 ks

## Popis

Vypínače Ex9I40 lze použít jako hlavní vypínače pro širokou škálu aplikací. Tyto vypínače jsou zkoušeny dle IEC / 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 Ex9I40 jsou vyráběny v modulární provedení s šířkou 1 modulu pro všechny verze až do 4pólové. To přináší úsporu instalačního místa v rozváděči.