

# NOARK Hlavní vypínač 102300 3P/16A/1M Ex9I40

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



PARAMETR	HOODNOTA
Účinný proud	16
Účinné napětí	400
Účinná spínací kapacita	0,32
Nucené rozpojení (Podle DIN VDE 0113)	AN0
Počet zapínacích kontaktů	3
Počet přepínacích kontaktů	0
Barva rámu	Šedá
Šířka v modulech	1
Základovní hloubka	80
Počet vypínacích kontaktů	0
Zkratová vypínací schopnost (Icw)	0,19
Typ napětí	AC
Stupeň krytí (IP)	IP20
Spínací funkce	Vypínací
Počet polů	3
Se signální lampou	NE

Kód produktu 24251

EAN 8592765023018

Instalační vypínač, šířka 1 modul, 3pól, 16A

Dostupnost na hlavním skladě: 3,00 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.