

NOARK hlavní vypínač 32A/3P/1M 101391 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
Zabudované řídky	80
Počet vypínacích kontaktů	0
Zkratová vypínací schopnost (Icw)	0,38
Typ napětí	AC
Spínací rychlost (DR)	400
Spínací funkce	Vypínač
Počet pólů	3
SA signální lampička	NE
Jmenovitý proud	32
Jmenovité napětí	400
Jmenovitá spínací kapacita	0,64
Nucené rozpojení (Podle DIN VDE 0113)	ANO

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 účinnkem $\cos \phi = 0,65$. 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.

Kód produktu 22452

EAN 8592765013927

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

Dostupnost na hlavním skladě: 4,00 ks