

# A-Z TRADERS

## Vlastný vývoj a výroba v EÚ



Rozvádzače pre  
fotovoltiku



Inteligentná regulácia



Nabíjacie stanice pre  
elektromobily



Bezpečnostné prvky



Zvodiče prepätia



Monitoring  
fotovoltiky

## Spoločivý dodávateľ Pre fotovoltaiický priemysel

# Instalační vypínač NOARK Ex9I40 3P 40A 1M



101392

...

[Pozrieť produkt](#)

[Cena po registrácii](#)

## POPIS PRODUKTU

Vypínače Ex9I40 lze použít jako hlavní vypínače pro širokou škálu aplikací. Tyto vypínače jsou zkušeny dle IEC / ČSN EN 60947-3 a splňují též požadavky pro bezpečné odpojení. Kategorie užití AC-22A zaručuje možnost spínání smíšených odporových a indukčních zátěží s mírným přetížením s účinníkem  $\cos \varphi = 0,65$ . 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.

Technické parametry	Hodnota
Počet zapínacích kontaktů	3
Počet vypínacích kontaktů	0
Počet přepínacích kontaktů	0
Stupeň krytí (IP)	IP20
Spínací funkce	Vypínač
Jmenovité napětí	400
Zkratová vypínací schopnost (Icw)	0.48
Se signální lampou	NE
Zabudovaná hloubka	80
Jmenovitý proud	40
Jmenovitá spínací kapacita	0.8
Typ napětí	AC
Počet pólů	3
Nucené rozpojení (Podle DIN VDE 0113)	ANO

<b>Technické parametry</b>	<b>Hodnota</b>
Barva hlavy	Šedá
Šířka v modulech	1