

A-Z TRADERS

Entworfen und hergestellt in der EU



Schalschränke für
Photovoltaik-Anlagen



Intelligente
Regulation



Ladestationen für Ihr
Elektrofahrzeug



Sicherheits-Elemente

Überspannungsschutz

Monitoring

Installationsschalter NOARK Ex9I40 3P 40A 1M

101392



Leistungsschalter der Serie Ex9I40 eignen sich als Hauptschalter für vielfältige Anwendungen. Diese Leistungsschalter sind nach IEC/ČSN EN 60947-3 geprüft und erfüllen die Anforderungen an sicheres Trennen. Die Gebrauchskategorie AC-22A garantiert das Schalten gemischter ohmscher und induktiver Last...

[Produkt anzeigen](#)

[Preis nach Anmeldung](#)

PRODUKTBESCHREIBUNG

Leistungsschalter der Serie Ex9I40 eignen sich als Hauptschalter für vielfältige Anwendungen. Diese Leistungsschalter sind nach IEC/ČSN EN 60947-3 geprüft und erfüllen die Anforderungen an sicheres Trennen. Die Gebrauchskategorie AC-22A garantiert das Schalten gemischter ohmscher und induktiver Lasten mit leichter Überlast und einem $\cos \phi$ -Faktor von 0,65. Die Unterkategorie A erlaubt häufiges Schalten. Die Leistungsschalter der Serie Ex9I40 werden in modularer Bauweise mit einer Breite von 1 Modul für alle Versionen bis zu 4 Polen gefertigt. Dies spart Einbauraum im Schaltschrank.

Technische Parameter	Wert
Anzahl der Schließer	3
Anzahl der Schließer	0
Anzahl der Wechslerkontakte	0
Schutzniveau (IP)	IP20
Schaltfunktion	Schalten
Nennspannung	400
Kurzschlussausschaltvermögen (lcw)	0,48
Mit Signallampe	NEIN
Einbautiefe	80
Nennstrom	40
Nennschaltvermögen	0,8
Spannungsart	Klimaanlage
Polzahl	3
Zwangstrennung (nach DIN VDE 0113)	JA

Technische Parameter	Wert
Kopffarbe	Grau
Breite in Modulen	1