



Das Original

NH-Sicherungstrennleiste Fuchs-205 3-polig schaltbar – enormes Einsparpotential

Geprüft nach europäischer Norm EN 60947-3
Normen: SEV und DIN, Gebrauchskategorie AC22B

Bauform:	1H oder 2V SEV = grau (RAL 7001) DIN = blau (RAL 5013)
Abgangsquerschnitt:	400A = 160 mm ² 630A = 240 mm ²
Sammelschienenabstand:	205 mm
Masse:	730 x 100 x 300 mm (lxbxt)
Umfangreiches Zubehör:	Messung und Notstromeinspeisung provisorischer Bauanschluss Abgangserdung

Produkte Vorteile:

- enormes Sparpotential
Fuchs hat die verlustärmsten NH-Sicherungstrennleisten (SEV oder DIN)
- kostengünstiger Aufbau
Es braucht keinen separaten Stützaufbau mit Stützisolatoren; Das Element selbst ist der Sammelschienenenträger
- hohe Betriebssicherheit
Garantiert eine hohe Dauerbelastung bis zum 1.3fachen des Nennwertes auch im eingebauten Zustand
- max. Personensicherheit
100%iger Berührungsschutz dank Anschlussraumabdeckung oder durch Abschrumpfung
- Sicherheit
Zweifache Beschriftung, auch im offenen Zustand
- Kontrollzugang gewährleistet
Anschlusschrauben sind seitlich zugänglich

