

Sicherungstrenner NH-00, 3-polig, für isolierte Freileitungen

3-phasig + Null-Leiterdurchführung mit Umkehrschaltklappe.

Für isolierte Niederspannungs-Freileitungen.

Der Trenner hat drei Hauptfunktionen:

[1] Betriebszustand geschlossen

Schaltklappen-Einhängung an kurzer Lasche mit eingelegten NH-Sicherungen.

[2] Parkposition freigeschaltet

Schaltklappen-Einhängung an langer Lasche, durch gelbe Markierung wird freigeschaltete Position angezeigt.

Die Sicherungen oder Trennmesser bleiben in der Schaltklappe und sind so vor Verschmutzung geschützt.

[3] Position: Fertig zum Kurzschließen

Mit besonderer roter Schaltklappe und separater Kurzschließvorrichtung kann wahlweise die Ein- oder Ausgangsseite kurzgeschlossen werden.



Abbildung kann abweichen.

Material:

- Wetterfestes Gehäuse: schwarz, aus robustem UV- und alterungsbeständigen hochwertigen glasfiberverstärkten Polyamid.
- Kontakte: verzinnertes Kupfer
- Anschlüsse: Al-Legierung
- Stahlteile: feuerverzinkt

Technische Daten

Artikelnummer		350 250 100
Leiterquerschnitt Eingang	(mm ²)	1 x 6 - 95
Leiterquerschnitt Ausgang	(mm ²)	2 x 6 - 95
Anziehmoment	(Nm)	12
max. Strombelastung mit NH-Sicherung	(A)	160
max. Strombelastung mit Trennmesser	(A)	245
Gebrauchskategorie		AC-20
Schutzart		IP 23