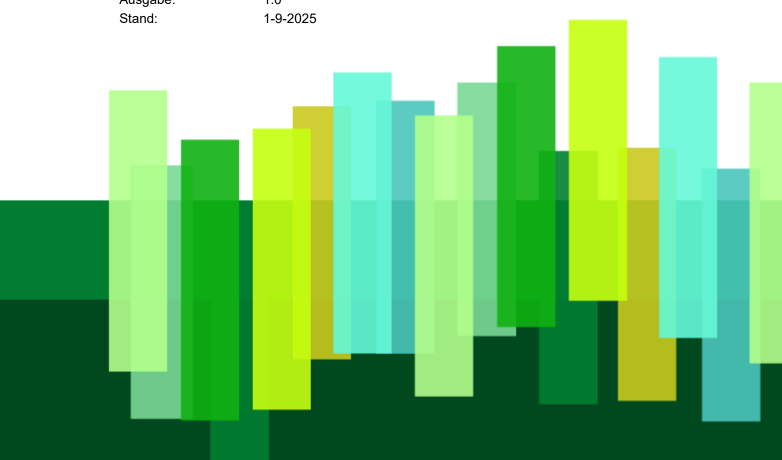


Produktdatenblatt ST-630-NH4a (1000A)

Niederspannungsanlage für KTAb 2029

Kenter NA ST-630-NH4a Art:

1.0 Ausgabe: Stand:



@ kenter

Inhaltsverzeichnis

| 1 | Allgemeines | 3 |
|---|------------------------------|---|
| | Beschreibung | |
| | Technische Daten ST-630-NH4a | |
| | | |
| 4 | Ansicht | |





1 Allgemeines

Die in dieser technischen Dokumentation enthaltenen technischen Informationen und Daten entsprechen dem Stand der Drucklegung August 2025. Technische Änderungen im Rahmen der Produktentwicklung behalten wir uns vor.

2 Beschreibung

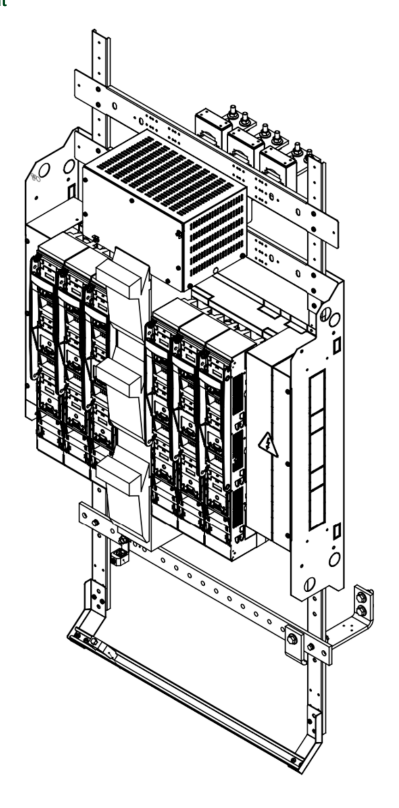
Niederspannungsanlage für Kompaktstation. Dieses Produkt kann nur in Kombination mit der Kompaktstation Kenter KTAb 2029 oder Kenter KTAb 2434 bestellt werden.

3 Technische Daten ST-630-NH4a

| Product | ST-630 (Bis 630kVA) |
|----------------------------------|--|
| Normierung | IEC 61439-1, IEC 61439-2 |
| Nennspannung Un | 400V |
| Nennstrom, In | 1000A |
| Nennkurzzeitstromfestigkeit, Icw | 50kA/1s |
| Nennisolationsspannung U | 800 V |
| Nennstoßspannungsfestigkeit Uimp | 8 kV AC |
| Nennspitzenstromfestigkeit, Ipk | 50 kA/690V |
| Frequenz | 50Hz |
| Schutzgrad | IP2X |
| NH-Sicherungslastschaltleiste | NH-4a 1250A |
| Stromschienenverteilung | 185mm |
| Stahlrahmen | Verzinktem Stahl DX51D |
| Sicherungslastschaltleisten | 8 Positionen NH + Option: zusätzliche Erweiterung 4 NH Positi- |
| | onen |
| Erdungssystem | PEN |
| PEN Schiene (N for TN-S) | 1x10x60 CuETP |

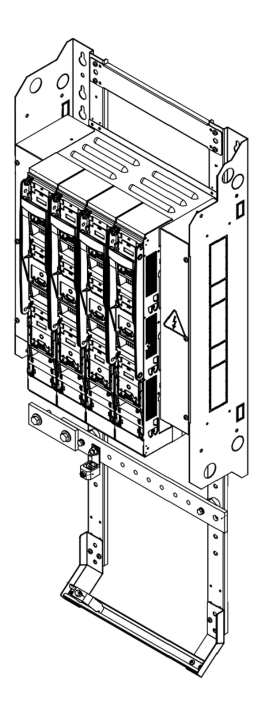
@kenter

4 Ansicht



@kenter

Option: Zusätzliche Erweiterung 4 NH Positionen:





Impressum:

Dies ist eine Veröffentlichung von:

Kenter GmbH

Boos-Fremery-Straße 70 52525 Heinsberg Tel. (088) 111 89 89 E info@kenter-energie.de www.kenter-energie.de

© Kenter GmbH | August 2025:

Die in dieser technischen Dokumentation enthaltenen technischen Informationen und Daten entsprechen dem Stand der Drucklegung Juli 2025. Technische Änderungen im Rahmen der Produktentwicklung behalten wir uns vor. Sämtliche Verpflichtungen von Kenter GmbH ergeben sich aus dem jeweiligen Kaufvertrag und werden durch diese technische Dokumentation weder erweitert noch beschränkt. Für dieses Dokument behalten wir uns alle Rechte vor.

Kenter ist zu Änderungen der Leistungsbeschreibung berechtigt. Dieses Dokument ist und bleibt Eigentum von Kenter GmbH und darf ohne Genehmigung von Kenter nicht vervielfältigt, in einer automatisierten Datenbank gespeichert oder veröffentlicht werden (in welcher Form auch immer).

