



SITOR-Sicherungseinsatz Baugröße 2 160A aR 1000V dc/1250V VSI 1100V dc UL @MBC 7xIn Schraubkontakte M10 170mm geschlitzte Messer

| Ausführung | | |
|---|--|--------|
| Ausführung des Kennmolders | ohne Kennmelder | |
| Ausführung des Schaltkontakts | M10 170mm geschlitzte Messer | |
| Ausführung des Sicherungseinsatzes | SITOR, Bauform NH | |
| Allgemeine technische Daten | | |
| Baugröße des Sicherungssystems gemäß DIN EN 60269-1 | NH2 | |
| Betriebsklasse des Sicherungseinsatzes | aR | |
| Spannungsart der Betriebsspannung | DC | |
| Versorgungsspannung | | |
| Versorgungsspannung | 1 000 V | |
| • bei DC | | |
| Schaltvermögen | | |
| Schaltvermögen Strom | 100 kA | |
| • bei DC gemäß IEC 60947-2 Bemessungswert | | |
| • gemäß IEC 60947-2 Bemessungswert | 100 kA | |
| Verlustleistung | | |
| Verlustleistung [W] | 54 W | |
| Verlustleistung [W] | 54 W | |
| • bei Bemessungswert Strom bei AC bei warmem Betriebszustand je Pol | | |
| • maximal | 54 W | |
| Produktdetails | | |
| Produktbeschreibung | mit geschlitzten Messerkontakten, versilbert | |
| Zubehör im Lieferumfang enthalten | Nein | |
| Mechanischer Aufbau | | |
| Einbaulage | beliebig, vorzugsweise senkrecht | |
| Nettogewicht | 1 240 g | |
| Umgebungsbedingungen | | |
| Umgebungstemperatur während Betrieb | -20 °C | |
| • minimal | | |
| • maximal | 50 °C | |
| Umweltkategorie | -20 bis +50 bei 95% relativer Feuchte | |
| Approbationen Zertifikate | | |
| allgemeine Produktzulassung | Sonstige | Umwelt |



[Bestätigungen](#)



[Bestätigungen](#)

[Umweltbestätigung](#)

Weitere Informationen

Siemens hat beschlossen, sich aus dem russischen Markt zurückzuziehen (siehe hier).

<https://press.siemens.com/global/en/pressrelease/siemens-wind-down-russian-business>

Siemens arbeitet an der Erneuerung der aktuellen EAC-Zertifikate.

Bitte erkundigen Sie sich nach dem Status der Gültigkeit der EAC-Zertifizierung, wenn Sie beabsichtigen, diese Produkte in einen EAC-relevanten Markt (mit Ausnahme von Russland oder Weißrussland) zu importieren oder anzubieten.

Informationen zur Verpackung

<https://support.industry.siemens.com/cs/ww/de/view/109813875>

Information- and Downloadcenter (Kataloge, Broschüren,...)

<http://www.siemens.de/lowvoltage/kataloge>

Industry Mall (Online-Bestellsystem)

<https://mall.industry.siemens.com/mall/de/de/Catalog/product?mlfb=3NB1225-3KK15>

Service&Support (Handbücher, Betriebsanleitungen, Zertifikate, Kennlinien, FAQs,...)

<https://support.industry.siemens.com/cs/ww/de/ps/3NB1225-3KK15>

Bilddatenbank (Produktfotos, 2D-Maßzeichnungen, 3D-Modelle, Geräteschaltpläne, ...)

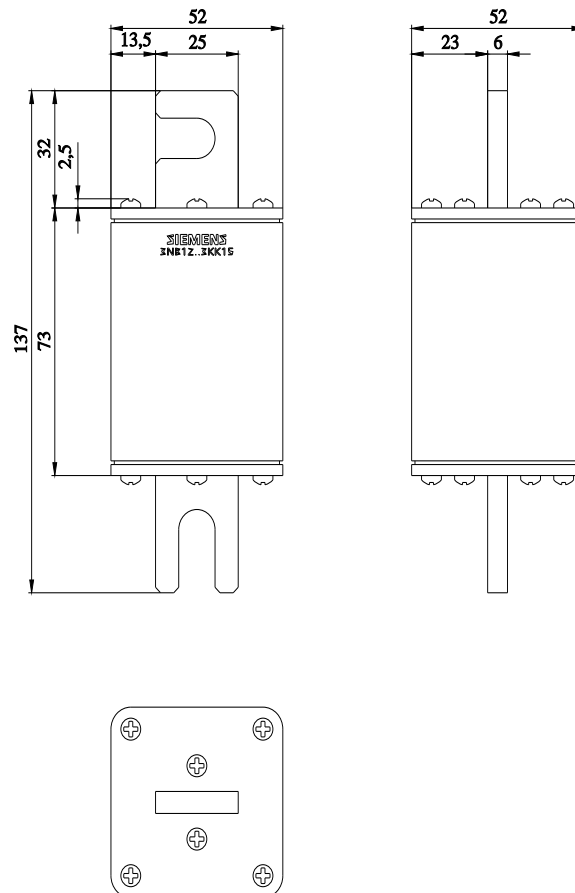
http://www.automation.siemens.com/bilddb/cax_de.aspx?mlfb=3NB1225-3KK15

CAx-Online-Generator

<http://www.siemens.com/cax>

Ausschreibungstexte (Leistungsverzeichnisse)

<http://www.siemens.de/ausschreibungstexte>



letzte Änderung:

29.03.2023

