

**NH-Sicherungseinsatz NH00 gG 690V 50A**

**Technische Eigenschaften**

**Architektur**

Auslösecharakteristik	<u>gG</u>
-----------------------	-----------

**Sicherung**

Sicherungsgröße	<u>NH00</u>
Sicherungscharakteristik	<u>gG</u>

**Spannung**

Versorgungsspannungsart	<u>AC</u>
Bemessungsbetriebsspannung Ue	<u>690 - 690 V</u>
Bemessungsspannung bei AC 50 Hz	<u>500 - 500 V</u>

**Elektrischer Strom**

Nennstrom	<u>50 A</u>
-----------	-------------

**Einsatzbedingungen**

Isoliert	<u>Nein</u>
----------	-------------

**Elektrische Hauptattribute**

Bemessungsschaltvermögen Icn nach IEC 60898-1	<u>120 kA</u>
---	---------------

**Leistung**

Gesamtverlustleistung unter Nennstrom	<u>4,2 W</u>
---------------------------------------	--------------

**Abmessungen**

Höhe	<u>79 mm</u>
Breite	<u>21 mm</u>
Tiefe	<u>51 mm</u>