



LNH30577M4T

**NH-Sicherungseinsatz NH3 gTr 400V 577A Mittenmelder Griffflasche spannungsführend**

**Technische Eigenschaften**

**Architektur**

Auslösecharakteristik	gTr
-----------------------	-----

**Sicherung**

Sicherungsgröße	NH3
-----------------	-----

Sicherungscharakteristik	gTr
--------------------------	-----

**Spannung**

Versorgungsspannungsart	AC
-------------------------	----

Bemessungsbetriebsspannung Ue	400 - 400 V
-------------------------------	-------------

Bemessungsspannung bei AC 50 Hz	400 - 400 V
---------------------------------	-------------

**Elektrischer Strom**

Nennstrom	577 A
-----------	-------

**Einsatzbedingungen**

Isoliert	Nein
----------	------

**Elektrische Hauptattribute**

Bemessungsschaltvermögen Icn nach IEC 60898-1	100 kA
---	--------

**Leistung**

Gesamtverlustleistung unter Nennstrom	36,2 W
---------------------------------------	--------

**Abmessungen**

Höhe	86 mm
------	-------

Breite	70 mm
--------	-------

Tiefe	87 mm
-------	-------