



**NH-Sicherungseinsatz NH3 gTr AC400V 400kVA 577A
Mitte-Melder mit Metall-Griff**

LNH30577M4T

Architektur

Auslösercharakteristik	gTr
------------------------	-----

Elektrische Hauptmerkmale

Ausschaltvermögen Icn AC nach IEC 60898-1	100 kA
Bemessungsbetriebsspannung Ue	0 / 400 V
Versorgungsspannungsart	AC

Strom

Abschaltstrom	100 kA
Nennstrom	577 A

Sicherung

Sicherungscharakteristisch	gTr
Sicherungsgröße	NH3

Leistung

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

Abmessungen

Tiefe installiertes Produkt	150 mm
Höhe installiertes Produkt	86 mm
Breite installiertes Produkt	66 mm

Normen

Europäische Direktive WEEE	betroffen
----------------------------	-----------

Verwendung Bedingungen

Höhe über N.N.	2000 m
Isoliert	nein

Kennzeichnung

Gerät der Familie

LNH
