



**NH-Sicherungseinsatz Grösse 00 400V~ gG 25A
Stirnkennmelder**

NH00LP25MR

Architektur

Auslösercharakteristik	gG
------------------------	----

Elektrische Hauptmerkmale

Ausschaltvermögen I _{cn} AC nach IEC 60898-1	100 kA
Bemessungsbetriebsspannung U _e	0 / 400 V
Versorgungsspannungsart	AC

Strom

Abschaltstrom	100 kA
Nennstrom	25 A
Bemessungsspannung bei AC 50 Hz	0 / 400 V

Sicherung

Sicherungscharakteristik	gG
Sicherungsgröße	NH00

Leistung

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

Abmessungen

Tiefe installiertes Produkt	59 mm
Höhe installiertes Produkt	79 mm
Breite installiertes Produkt	30 mm

Normen

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

Verwendung Bedingungen

Isoliert	nein
----------	------