



LNH2315M6

**Wkładka bezp. nożowa NH2 wsk.podw. uchwyt nieiz. gG 315A 690VAC**

#### Specyfikacja techniczna

##### Architektura

Charakterystyka wyzwalania	gG
----------------------------	----

##### Bezpiecznik

Rozmiar wkładki bezpiecznikowej	NH2
---------------------------------	-----

Charakterystyka bezpiecznika	gG
------------------------------	----

##### Napięcie

Typ napięcia zasilania	AC
------------------------	----

##### Prąd elektryczny

Prąd znamionowy	315 A
-----------------	-------

##### Warunki użytkowania

Izolowany	Nie
-----------	-----

##### Główne atrybuty elektryczne

Znamionowa zwarciova zdolność wyłączania Icn zgodnie z IEC 60898-1	80 kA
---	-------

##### Moc

Całkowite straty mocy dla prądu znamionowego	27 W
--	------

##### Wymiary

Wysokość	150 mm
----------	--------

Szerokość	51 mm
-----------	-------

Głębokość	72 mm
-----------	-------