



LNH3355MK

**Wkładka bezp. nożowa NH3 wsk.podw. uchwyt izol. gG 355A 500VAC**

#### **Właściwości techniczne**

##### **Architektura**

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

##### **Bezpiecznik**

Rozmiar wkładki bezpiecznikowej	NH3C
---------------------------------	------

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

##### **Napięcie**

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

Napięcie znamionowe łączeniowe Ue (AC)	500 - 500 V
--	-------------

Napięcie znamionowe dla AC 50 Hz	500 - 500 V
----------------------------------	-------------

##### **Prąd elektryczny**

Prąd znamionowy	355 A
-----------------	-------

##### **Warunki użytkowania**

Izolowany	Tak
-----------	-----

##### **Główne atrybuty elektryczne**

Znamionowa zwarciowa zdolność wyłączenia Icn zgodnie z IEC 60898-1	120 kA
--	--------

##### **Moc**

Całkowite straty mocy dla prądu znamionowego	32 W
--	------

##### **Wymiary**

Wysokość	150 mm
----------	--------

Szerokość	66 mm
-----------	-------

Głębokość	80 mm
-----------	-------

##### **Zrównoważony rozwój**

Bezhalogenowe	Tak
---------------	-----

Zgodny z REACH – bez SVHC	Tak
---------------------------	-----

Zgodność z RoHS	Tak
-----------------	-----