



LNH2160M

Wkładka bezp. nożowa typ NH2 gG wsk.podwójny 160A 500V

Specyfikacja techniczna

Architektura

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

Bezpiecznik

Rozmiar wkładki bezpiecznikowej	NH2C
---------------------------------	------

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

Napięcie

Typ napięcia zasilania	AC/DC
------------------------	-------

Prąd elektryczny

Prąd znamionowy	160 A
-----------------	-------

Warunki użytkowania

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

Główne atrybuty elektryczne

Znamionowa zwarciova zdolność wyłączania Icn zgodnie z IEC 60898-1	120 kA
---	--------

Moc

Całkowite straty mocy dla prądu znamionowego	15 W
--	------

Wymiary

Wysokość	150 mm
----------	--------

Szerokość	39 mm
-----------	-------

Głębokość	72,5 mm
-----------	---------