



LNH2400MK

Wkładka bezp. nożowa NH2 wsk.podw. uchwyt izol. gG 400A 500VAC

Specyfikacja techniczna

Architektura

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

Bezpiecznik

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

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

Napięcie

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

Prąd elektryczny

Prąd znamionowy	400 A
-----------------	-------

Warunki użytkowania

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

Główne atrybuty elektryczne

Znamionowa zwarciova zdolność wyłączania I _{cn} zgodnie z IEC 60898-1	120 kA
---	--------

Moc

Całkowite straty mocy dla prądu znamionowego	28,50 W
--	---------

Wymiary

Wysokość	135 mm
----------	--------

Szerokość	49 mm
-----------	-------

Głębokość	62 mm
-----------	-------