



LNH3425M

Wkładka bezp. nożowa NH3 wsk.podw. uchwyt nieiz. gG 425A 500VAC

Specyfikacja techniczna

Architektura

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

Bezpiecznik

Rozmiar wkładki bezpiecznikowej	NH3
Charakterystyka bezpiecznika	gG

Napięcie

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

Prąd elektryczny

Prąd znamionowy	425 A
-----------------	-------

Warunki użytkowania

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

Główne atrybuty elektryczne

Znamionowa zwarciodowa zdolność wyłączenia I _{cn} zgodnie z IEC 60898-1	120 kA
--	--------

Moc

Całkowite straty mocy dla prądu znamionowego	34 W
--	------

Wymiary

Wysokość	150 mm
Szerokość	66 mm
Głębokość	80 mm