



LNH20108M4T

Wkładka bezp. nożowa NH2 wsk.podw. uchwyt nieiz. gTr 108A 400VAC

Specyfikacja techniczna

Architektura

Charakterystyka wyzwalania	gTr
----------------------------	-----

Bezpiecznik

Rozmiar wkładki bezpiecznikowej	NH2
Charakterystyka bezpiecznika	gTr

Napięcie

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

Prąd elektryczny

Prąd znamionowy	108 A
-----------------	-------

Warunki użytkowania

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

Główne atrybuty elektryczne

Znamionowa zwarciova zdolność wyłączania I _{cn} zgodnie z IEC 60898-1	100 kA
---	--------

Moc

Całkowite straty mocy dla prądu znamio- nowego	9,40 W
---	--------

Wymiary

Wysokość	150 mm
Szerokość	42 mm
Głębokość	72 mm