



LNH30180M4T

Wkładka bezp. nożowa NH3 wsk.podw. uchwyt nieiz. gTr 180A 400VAC

Właściwości techniczne

Architektura

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

Bezpiecznik

Rozmiar wkładki bezpiecznikowej	NH3
Charakterystyka bezpiecznika	gTr

Napięcie

Typ napięcia zasilania	AC
Napięcie znamionowe łączeniowe Ue (AC)	400 - 400 V
Napięcie znamionowe dla AC 50 Hz	400 - 400 V

Prąd elektryczny

Prąd znamionowy	180 A
-----------------	-------

Warunki użytkowania

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

Główne atrybuty elektryczne

Znamionowa zwarciorowa zdolność wyłączenia Icn zgodnie z IEC 60898-1	100 kA
--	--------

Moc

Całkowite straty mocy dla prądu znamionowego	13,50 W
--	---------

Wymiary

Wysokość	150 mm
Szerokość	53 mm
Głębokość	80 mm

Zrównoważony rozwój

Bezhalogenowe	Tak
Zgodny z REACH – bez SVHC	Tak
Zgodność z RoHS	Tak