



LNH2063M

Mespatroon NH2C KTF M 63 A 500 V

Design

Afschakelkarakteristiek	gG
-------------------------	----

Belangrijkste elektrische eigenschappen

Nominaal uitschakelvermogen	120 kA
Type voedingsspanning	AC
Nominale spanning (wisselstroom)	0/500 V

Stroom

Afschakelstroom	120 kA
-----------------	--------

Zekering

Zekeringskarakteristiek	gG
Grootte zekering	NH2C

Vermogen

Vermogensverlies bij nominale stroom	6,8 W
--------------------------------------	-------

Afmetingen

Diepte geïnstalleerd product	53 mm
Hoogte geïnstalleerd product	135 mm
Lengte in mm	62 mm
Breedte geïnstalleerd product	49 mm

Normen

Europese richtlijn WEEE	van toepassing
-------------------------	----------------

Gebruiksvoorwaarden

Hoogte	2000 m
--------	--------

Identificatie

Component van een productfamilie	LNH
----------------------------------	-----