



LT0057

Mespatroonlastscheider NH000, voor railsysteem 60 mm afgaand boven

Technische eigenschappen

Stroom / temperatuur

Nominale stroom	100 A
Nominale piekstroombestendigheid Icw 1 s IEC 60947	3,5 kA
Nominale bedrijfsstroom bij AC22B	100 A

Zekering

Zekeringsgrootte	NH000
------------------	-------

Aansluiting

Aansluitdoorsnede soepele ader	6 - 70 mm ²
Aansluitdoorsnede massieve ader	6 - 70 mm ²

Gebruiksvoorwaarden

Bedrijfstemperatuur	-25 - 55 °C
---------------------	-------------

Installatie, montage

Aandraaimoment	3 - 3 NM
Gemonteerd op	Railsysteem

Frequentie

Frequentie	50 - 60 Hz
------------	------------

Vermogen

Vermogensverlies bij nominale stroom In	14 W
---	------

Levensduur

Maximale aantal mechanische schakelingen	1700
Elektrische levensduur in aantal cycli	300
Apparaatlevensduur (totaal mechanisch en elektrisch) IEC 60947-3 tabel 4	2000

Spanning

Nominale isolatiespanning Ui	1000 V
Nominale stoothoudspanning Uimp	8000 V

Veiligheid

Beschermingsgraad IP	IP3X
----------------------	------

Afmetingen

Hoogte	206 mm
Breedte	53 mm

Diepte	106 mm
Lengte	106 mm
Afstand railsysteem	60 mm