



LT0054

**Fusible-interrupteur-sectionneur LT Gr. 000/40mm 100A, borne à cage 50mm<sup>2</sup>**

**Caractéristiques techniques**

**Courant électrique**

Courant assigné nominal	100 A
Courant assigné admissible sous 1 seconde IEC60947	1,20 kA
Courant assigné d'emploi en AC22 en catégorie B	100 A

**Fusible**

Taille de l'élément fusible	NH000
-----------------------------	-------

**Raccordement**

Section de raccordement en câble souple	2.5 - 50 mm <sup>2</sup>
Section de raccordement en câble rigide	2.5 - 50 mm <sup>2</sup>

**Conditions d'utilisation**

Température de service	-25 - 55 °C
------------------------	-------------

**Installation, montage**

Couple de serrage	4,50 - 4,50 Nm
Montage	Système de jeu de barres

**Fréquence**

Fréquence	50 - 60 Hz
-----------	------------

**Puissance**

Puissance dissipée totale sous IN	13 W
-----------------------------------	------

**Endurance**

Endurance mécanique nombre de manœuvres	1700
Endurance électrique en nombre de cycles	300
Durée de vie totale de l'appareil (mécanique+électrique) IEC60947-3 tabl.4	2000

**Tension**

Tension assignée d'isolement	1000 V
Tension assignée de tenue aux chocs	8000 V

**Sécurité**

Indice de protection IP	IP3X
-------------------------	------

**Dimensions**

Hauteur	216 mm
---------	--------

Largeur	53 mm
Profondeur	106 mm
Distance des barres omnibus	40 mm