



LNH1080M4

**Fusible NH1C gG 400V 80A indicateur combiné pattes sous tension**

**Caractéristiques techniques**

**Architecture**

Courbe gG

**Fusible**

Taille de l'élément fusible NH1C

Caractéristique du fusible gG

**Tension**

Type de tension d'alimentation AC

Tension assignée d'emploi Ue 400 - 400 V

Tension assignée CA 50 Hz 400 - 400 V

**Courant électrique**

Courant assigné nominal 80 A

**Conditions d'utilisation**

Isolé Non

**Principaux attributs électriques**

Pouvoir de coupure assigné Icn sous AC selon IEC60898-1 100 kA

**Puissance**

Puissance dissipée totale sous IN 6.70 W

**Dimensions**

Hauteur 55 mm

Largeur 135 mm

Profondeur 30 mm

**Durabilité**

Conformité REACH Oui

Conforme à la directive RoHS Oui