



LNH3160M

**Fusible NH3C gG 500V 160A indicateur central, préhenseur sous tension**

**Caractéristiques techniques**

**Architecture**

Courbe gG

**Fusible**

Taille de l'élément fusible NH3C

Caractéristique du fusible gG

**Tension**

Type de tension d'alimentation AC

Tension assignée d'emploi Ue 500 - 500 V

Tension assignée CA 50 Hz 500 - 500 V

**Courant électrique**

Courant assigné nominal 160 A

**Conditions d'utilisation**

Isolé Non

**Principaux attributs électriques**

Pouvoir de coupure assigné Icn sous AC selon IEC60898-1 120 kA

**Puissance**

Puissance dissipée totale sous IN 15 W

**Dimensions**

Hauteur 150 mm

Largeur 66 mm

Profondeur 80 mm

**Durabilité**

Sans halogène Oui

Conformité REACH Oui

Conforme à la directive RoHS Oui