



LNH1224M6A

Fusible NH1 690V aM 224A indicateur combiné préhenseur sous tension

Caractéristiques techniques

Architecture

Course

aM

Fusible

Taille de l'élément fusible

NH1

Caractéristique du fusible

aM

Tension

Type de tension d'alimentation

AC

Courant électrique

Courant assigné nominal

224 A

Conditions d'utilisation

Isolé

Non

Principaux attributs électriques

Pouvoir de coupure assigné Icn sous AC selon IEC60898-1

80 kA

Puissance

Puissance dissipée totale sous IN

13.50 W

Dimensions

Hauteur

135 mm

Largeur

39.50 mm

Profondeur

64.5 mm

Durabilité

Sans halogène

Oui

Conformité REACH

Oui

Conforme à la directive RoHS

Oui