



LNH2040M

## Fusible NH2C gG 500V 40A indicateur central, préhenseur sous tension

### Caractéristiques techniques

#### Principales caractéristiques électriques

Pouvoir de coupure assigné Icn sous AC selon IEC 60898-1	120 kA
Tension assignée d'emploi Ue	500 V
Type de tension d'alimentation	AC

#### Intensité du courant

Courant de coupure crête	120 kA
Courant assigné nominal	40 A

#### Dimensions

Hauteur produit installé	135 mm
Longueur	62 mm
Largeur produit installé	49 mm

#### Puissance

Puissance dissipée totale sous IN	3.7 W
-----------------------------------	-------

#### Standards

Directive européenne WEEE	concerné
---------------------------	----------

#### Conditions d'utilisation

Altitude	2000 m
Isolé	Non