

LV001ENSA

**Module à encastrer avec LS/N2P 13A**

**Caractéristiques techniques**

**Courant électrique**

Courant assigné nominal 13 A

**Fusible**

Taille de l'élément fusible NH00

**Connectivité**

Type de connection / prise Borne à vis

**Raccordement**

Type de connexion / prise Borne à vis

**Conditions d'utilisation**

Température de service -25 - 55 °C

**Installation, montage**

Couple de serrage 1,50 - 1,50 Nm

**Sécurité**

Indice de protection IP IP20

**Tension**

Tension assignée d'isolement 500 V

**Dimensions**

Distance des barres omnibus 185 mm

Hauteur 133 mm

**Puissance**

Puissance dissipée totale sous IN 5,80 W

**Fréquence**

Fréquence 50 - 60 Hz