

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 660 mm

Profondeur 133 mm

Puissance

Puissance dissipée totale sous IN 5,80 W

Fréquence

Fréquence 50 - 60 Hz