



LLD100

NH1-NR3P-LLD,1transf.cour.250-5S,on connecteuronn.

Caractéristiques techniques

Fusible

Taille de l'élément fusible NH1

Architecture

Nombre de pôles 3

Courant électrique

Courant assigné nominal 250 A

Courant assigné d'emploi en AC23 en catégorie B 250 A

Installation, montage

Couple de serrage 15 - 15 Nm

Endurance

Endurance électrique en nombre de cycles 200

Endurance mécanique nombre de manœuvres 1400

Puissance

Puissance dissipée totale sous IN 68 W

Raccordement

Section de raccordement en câble rigide 25 - 150 mm²

Section de raccordement en câble souple 25 - 150 mm²

Dimensions

Hauteur 74.50 mm

Largeur/épaisseur du jeu de barres 10 - 10 mm

Longueur 590 mm

Tension

Tension assignée d'isolement 1000 V

Tension assignée de tenue aux chocs 8000 V

Câble

Entrée de câble Côté

Durabilité

Conformité REACH Oui

Conforme à la directive RoHS Oui