



LLD829

NH1-HL3P-LLD,1transf.cour.250-5S,1Make+1Break,el.fuse mon.,connecteur on.

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

82 W

Raccordement

Section de raccordement en câble rigide

95 mm²

Section de raccordement en câble souple

95 mm²

Dimensions

Hauteur

74.50 mm

Largeur

590 mm

Longueur

280 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