



L53201



Coupe circuit 1P+N 32A 250V L38 voyant 1 module

Caractéristiques techniques

Architecture

Nombre de pôles 2 P

Modèle

Nombre de modules 1

Intensité du courant

Courant assigné nominal 32 A

Courant nominal de la cartouche fusible 2 / 4 / 6 / 8 / 10 / 12 / 16 / 20 / 25 / 32 A

Dimensions

Profondeur produit installé 75 mm

Hauteur produit installé 77 mm

Largeur produit installé 17.5 mm

Puissance

Puissance dissipée totale sous IN 1.5 W

Standards

Directive européenne WEEE concerné

Sécurité

Indice de protection IP IP20

Conditions d'utilisation

Température de service -5...40 °C

Degré de pollution suivant IEC 60664 / IEC 60947-2 3

Température de stockage/transport -25...80 °C