



L12601

Coupe-circuit 1P+N 20A 400V domestique 1M

Caractéristiques techniques

Architecture

Mode de fixation rail DIN symétrique

Modèle

Nombre de modules 1

Intensité du courant

Courant assigné nominal 20 A

Courant nominal de la cartouche fusible 0,5 / 1 / 2 / 4 / 6 / 8 / 10 / 12 / 16 / 20 A

Protection

Caractéristique du fusible B

Taille de l'élément fusible 8.5 x 31.5

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

Porte, couvercle

Cadenassable Non

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

Identification

Mots clés Cartouche fusible
 Fusible