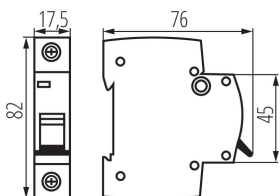


23151 KMB6-C25/1

Protecteur de surtensions, 1P

5905339231512



Le disjoncteur avec protection contre les surintensités est utilisé pour la protection des câbles contre les surcharges et les courts-circuits dans les installations et les appareils.

DONNÉES GÉNÉRALES:

Couleur: blanc
Mode d'installation: sur rail TH35
Norme: PN-EN 60898-1
Longueur [mm]: 76
Largeur [mm]: 17.5
Hauteur [mm]: 82

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES:

Tension nominale [V]: 230/400 AC
Courant nominal [A]: 25
Fréquence nominale [Hz]: 50
Plage de températures ambiantes[°C]: 5÷40
Plage section de câble [mm²]: 1÷25
Caractéristique de déclenchement: C
Classe de limitation d'énergie: 3
Nombre de modules: 1
Courant de court-circuit nominal [A]: 6000
Degré IP: 20
Nombre de pôles: 1

DONNÉES LOGISTIQUES:

Unité par emballage: 12
Unité par carton: 12
Conditionnement : 120
Poids unitaire net [g]: 94
Poids [g]: 104
Longueu carton emballage [cm]: 2
Largeur emballage unitaire [cm]: 7.5
Hauteur emballage unitaire [cm]: 8.5
Poids carton [kg]: 12.48
Largeur carton [cm]: 25
Hauteur carton [cm]: 19.5
Longueur carton [cm]: 45
Volume carton [m³]: 0.021938

23151 KMB6-C25/1

Protecteur de surtensions, 1P