

23213 KRO6-2/B10/30

Disjoncteur différentiel avec protecteur de surtension

5905339232137



Le disjoncteur différentiel avec protection contre les surintensités est utilisé pour la protection contre les surcharges et les courts-circuits dans les installations et les appareils, ainsi que pour la protection contre les chocs électriques.

DONNÉES GÉNÉRALES:

Couleur: blanc
Mode d'installation: na szynę TH35
Norme: PN-EN 61009 -1
Longueur [mm]: 75
Largeur [mm]: 35
Hauteur [mm]: 81

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES:

Tension nominale [V]: 230 AC
Courant nominal [A]: 10
Fréquence nominale [Hz]: 50
Plage de températures ambiantes[°C]: -25÷40
Plage section de câble [mm²]: 10÷16
Type de protection contre les courants résiduels : AC
Caractéristique de déclenchement : B
Classe de limitation d'énergie : 3
Nombre de modules: 2
Courant différentiel nominal [mA]: 30
Courant de court-circuit nominal [A]: 6000
Degré IP: 20
Tension d'isolement nominale Ui [V]: 400
Nombre de pôles: 2

DONNÉES LOGISTIQUES:

Unité de mesure: unité
Unité par emballage: 60
Unité par carton: 1
Conditionnement : 60
Poids unitaire net [g]: 180
Poids [g]: 212.33
Poids unitaire brut [g]: 212
Longueu carton emballage [cm]: 9
Largeur emballage unitaire [cm]: 4
Hauteur emballage unitaire [cm]: 8
Poids carton [kg]: 12.7398

23213 KRO6-2/B10/30

Disjoncteur différentiel avec protecteur de surtension

Largeur carton [cm]: 28

Hauteur carton [cm]: 18.5

Longueur carton [cm]: 47

Volume carton [m³]: 0.024346