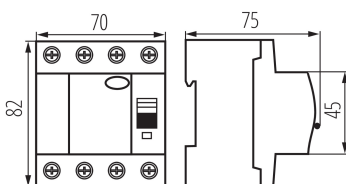


23185 KRD6-4/63/30

Disjoncteur différentiel, 4P

5905339231857



Le disjoncteur différentiel : utilisé comme protection supplémentaire contre les chocs électriques, il est conçu pour fonctionner dans des circuits de courant alternatif sinusoïdal (type AC) et de courant alternatif et pulsatoire sinusoïdal avec une composante constante (type A).

PARAMÈTRES DU PRODUIT:

Tension nominale [V]: 400 AC
Fréquence nominale [Hz]: 50
Courant nominal [A]: 63
Courant différentiel nominal [mA]: 30
Type de protection contre les courants résiduels : AC
Couleur: blanc
Mode d'installation: na szynę TH35
Degré IP: 20
Norme: PN-EN 61008-1
Longueur [mm]: 75
Largeur [mm]: 70
Hauteur [mm]: 82
Plage de températures ambiantes[°C]: -25÷40
Plage section de câble [mm²]: do 35
Section des conducteurs – fil rigide [mm²]: max 25
Section des conducteurs – fil souple [mm²]: max 16
Nombre de modules: 4
Pouvoir de coupe nominal [A]: 6000
Tension d'isolement nominale Ui [V]: 400
Nombre de pôles: 4

DONNÉES LOGISTIQUES:

Unité de mesure: unité
Unité par emballage: 30
Unité par carton: 1
Conditionnement : 30
Poids unitaire net [g]: 340
Poids [g]: 388.67
Poids unitaire brut [g]: 394
Longueu carton emballage [cm]: 9

23185 KRD6-4/63/30

Disjoncteur différentiel, 4P

Largeur emballage unitaire [cm]: 8

Hauteur emballage unitaire [cm]: 8

Poids carton [kg]: 11.6601

Largeur carton [cm]: 28

Hauteur carton [cm]: 18.5

Longueur carton [cm]: 47

Volume carton [m³]: 0.024346