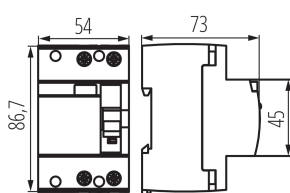


38534 KRD10-2/40/100-B

Disjoncteur différentiel, 2P

5905339385345



DONNÉES GÉNÉRALES:

Couleur: blanc

Mode d'installation: na szynę TH35

Norme: PN-EN 61008-1

Longueur [mm]: 73

Largeur [mm]: 54

Hauteur [mm]: 86.7

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES:

Tension nominale [V]: 230 AC

Courant nominal [A]: 40

Fréquence nominale [Hz]: 50

Plage de températures ambiantes[°C]: -25÷40

Plage section de câble [mm²]: max 25

Type de protection contre les courants résiduels : B

Nombre de modules: 3

Courant différentiel nominal [mA]: 100

Degré IP: 20

Pouvoir de coupure nominal [A]: 10000

Tension d'isolement nominale Ui [V]: 400

Nombre de pôles: 2

DONNÉES LOGISTIQUES:

Unité de mesure: unité

Unité par emballage: 4

Unité par carton: 4

Conditionnement : 40

Poids unitaire net [g]: 276

Poids [g]: 321.5

Poids unitaire brut [g]: 304

Longueur carton emballage [cm]: 6

Largeur emballage unitaire [cm]: 9

Hauteur emballage unitaire [cm]: 8

Poids carton [kg]: 12.86

Largeur carton [cm]: 27

Hauteur carton [cm]: 19

Longueur carton [cm]: 49.5

Volume carton [m³]: 0.025394

Date of issue: 15.12.2025, 15:05

Nous nous réservons le droit d'apporter toute modification technique sans information préalable. Les données de ce contenu ne sont pas juridiquement contraignantes.

Photométrie : Résultats obtenus en testant un échantillon déterminé.

Kanlux S.A. ul. Objazdowa 1-3, 41-922 Radzionków, Poland kanlux@kanlux.com

38534 KRD10-2/40/100-B

Disjoncteur différentiel, 2P

Date of issue: 15.12.2025, 15:05

Nous nous réservons le droit d'apporter toute modification technique sans information préalable. Les données de ce contenu ne sont pas juridiquement contraignantes.

Photométrie : Résultats obtenus en testant un échantillon déterminé.

Kanlux S.A. ul. Objazdowa 1-3, 41-922 Radzionków, Poland kanlux@kanlux.com

FR