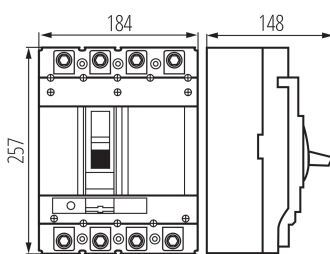


38257 KMCCB-RT-400A-4P

Disjoncteur compact MCCB

5905339382573



DONNÉES GÉNÉRALES:

Catégorie d'utilisation: A

Mode d'installation: plaque de fixation

Longueur [mm]: 184

Largeur [mm]: 148

Hauteur [mm]: 257

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES:

Tension nominale [V]: 415 AC

Courant nominal [A]: 400

Fréquence nominale [Hz]: 50

Type de branchement: Connecteur de raccordement

Type de commande: mechaniczne

Tension nominale de commutation Ue[V]: 380/400/415

Degré IP: 20

Tension d'isolement nominale Ui [V]: 1000

Tension nominale de tenue au choc Uimp [V]: 8000

Nombre de pôles: 3+N

Znamionowa graniczna zwarciowa zdolność łączeniowa Icu :
65kA

Prąd znamionowy wyłączalny zwarciowy roboczy Ics : 50kA

Zakres regulacji członu termicznego: regulowane

DONNÉES LOGISTIQUES:

Unité de mesure: unité

Unité par emballage: 2

Unité par carton: 1

Conditionnement : 2

Poids unitaire net [g]: 6365

Poids [g]: 6850

Poids unitaire brut [g]: 6585

Longueur carton emballage [cm]: 27.5

Largeur emballage unitaire [cm]: 21.5

Hauteur emballage unitaire [cm]: 17

Poids carton [kg]: 13.7

Largeur carton [cm]: 30

Hauteur carton [cm]: 20

Longueur carton [cm]: 44.5

Date of issue: 11.12.2025, 08:56

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

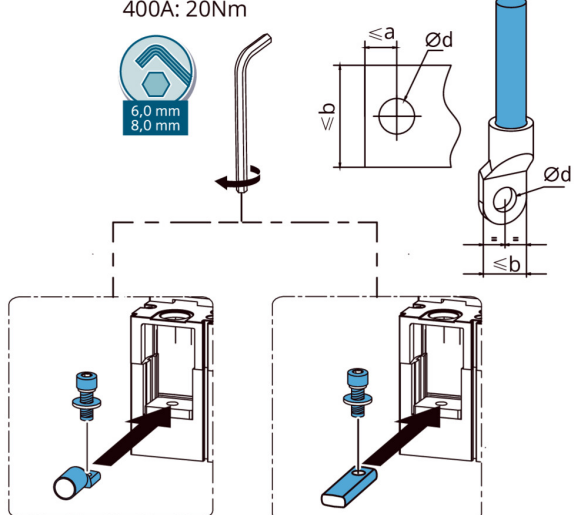
Photométrie : Résultats obtenus en testant un échantillon déterminé.

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

38257 KMCCB-RT-400A-4P

Disjoncteur compact MCCB

125A, 160A: 6Nm
250A: 12Nm
400A: 20Nm

**Volume carton [m³]: 0.0267**

Unit:mm

No.	Frame size	Terminal block Width b	Terminal block Inner hole d	Terminal block Hole margin a
1	125	16	Ø 9	7
2	160	17	Ø 9	7
3	250	22	Ø 9	9
4	400	30	Ø 11	12.4

3P:
125A: 6x M8x16mm
160A, 250A: 6x M8x20mm
400A: 6x M10x30mm



4P:
125A: 8x M8x16mm
160A, 250A: 8x M8x20mm
400A: 8x M10x30mm