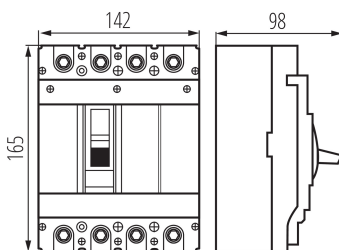


38517 KMCCB-RT-160A-4P

Kompakter Leistungsschalter MCCB

5905339385178



ALLGEMEINE DATEN:

Benutzerkategorie: A

Einbauort: Montageplatte

Länge [mm]: 142

Breite [mm]: 98

Höhe (mm): 165

TECHNISCHE DATEN:

Nennspannung [V]: 230/415 AC

Bemessungsstrom [A]: 160

Nennfrequenz [Hz]: 50

Anschlussart: Anschlusswürfel

Steuerungsart: mechaniczne

Nennschaltspannung U_e [V]: 380/415; 220/230

IP-Klasse (Schutzart): 20

Nominale Isolationsspannung U_i [V]: 1000

Nenn-Stoßspannung U_{imp} [V]: 8000

Anzahl der Pole: 3+N

Znamionowa graniczna zwarciova zdolność łączeniowa I_{cu} :
36kA (380/415V AC); 50kA (220/230V AC)

Prąd znamionowy wyłączalny zwarciovy roboczy I_{cs} : 25kA
(380/415V AC); 36kA (220/230V AC)

Zakres regulacji członu termicznego : regulowane

LOGISTIKDATEN:

Maßeinheit: Stück

Verpackungsart: 8

Stückzahl in Zwischenverpackung : 1

Stückzahl in Großverpackung : 8

Netto-Einzelgewicht [g]: 2116

Grammatur [g]: 2251.25

Brutto-Einzelgewicht [g]: 2186

Länge der Einzelverpackung [cm]: 17.5

Breite der Einzelverpackung [cm]: 15

Höhe der Einzelverpackung [cm]: 11

Kartongewicht [kg]: 18.01

Kartonbreite [cm]: 33.5

Kartonhöhe [cm]: 24

Erstellt am: 11.12.2025, 08:52

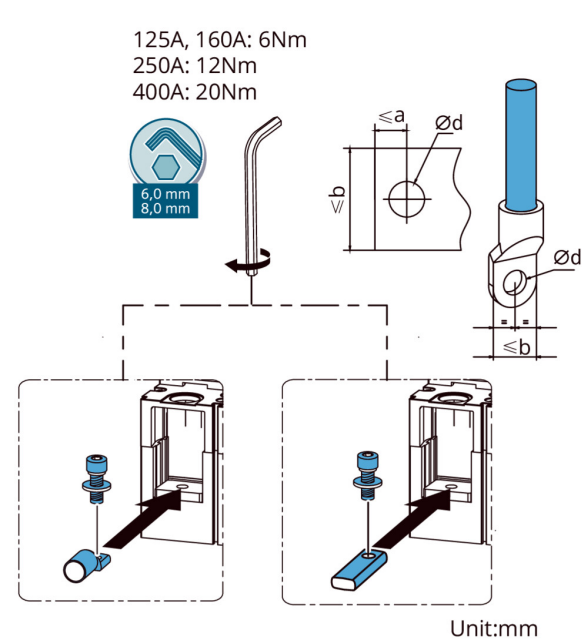
Technische Änderungen vorbehalten. Die in diesem Material enthaltenen Daten sind nicht rechtsverbindlich.

Photometrie: Ergebnisse aus der Untersuchung einer bestimmten Probe.

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

38517 KMCCB-RT-160A-4P

Kompakter Leistungsschalter MCCB



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

Kartonlänge [cm]: 36.5

Kartonvolumen [m³]: 0.029346