

KMB10

Disjoncteur de protection contre les surintensités, 4P



[Hz]

50

Icn [A]

10000

C

4P

4

IP

20

1÷25

-5÷40

TH 35

Ui [V]

500

CE

EAC

UK
CA

KMB10-C50/4

	<div>[V]</div>	<div></div>	<div>In [A]</div>
KMB10-C50/4	39319	400 AC 4	50
KMB10-C6/4	39323	400 AC 4	6
KMB10-C63/4	39327	400 AC 4	63
KMB10-C10/4	39371	400 AC 4	10
KMB10-C2/4	39381	400 AC 4	2
KMB10-C20/4	39385	400 AC 4	20
KMB10-C25/4	39389	400 AC 4	25
KMB10-C32/4	39393	400 AC 4	32
KMB10-C40/4	39398	400 AC 4	40

KMB10

Disjoncteur de protection contre les surintensités, 4P



KMB10-C50/4



KMB10-C6/4



KMB10-C63/4



KMB10-C10/4



KMB10-C2/4



KMB10-C20/4



KMB10-C25/4



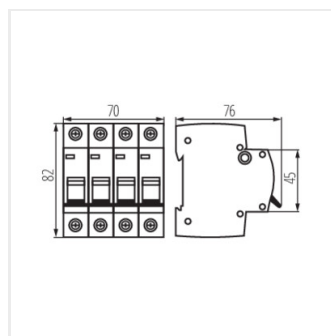
KMB10-C32/4



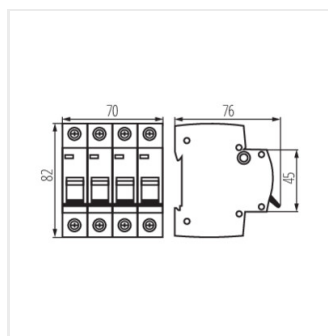
KMB10-C40/4

KMB10

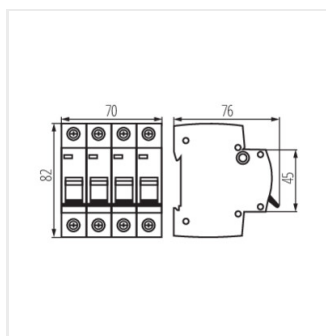
Disjoncteur de protection contre les surintensités, 4P



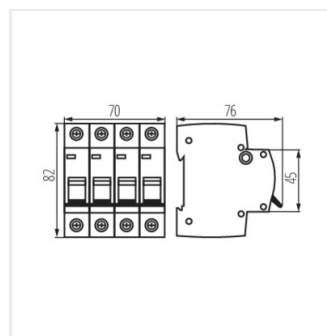
KMB10-C50/4



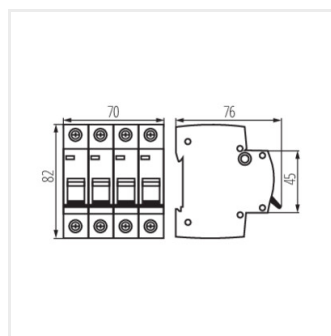
KMB10-C6/4



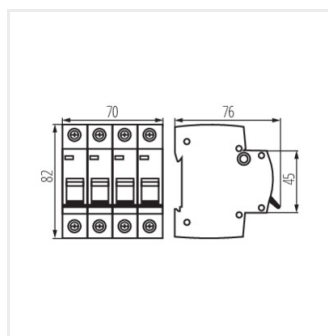
KMB10-C63/4



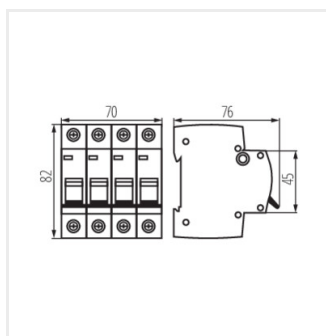
KMB10-C10/4



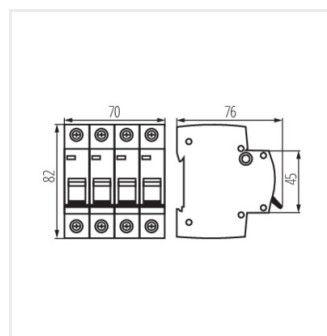
KMB10-C2/4



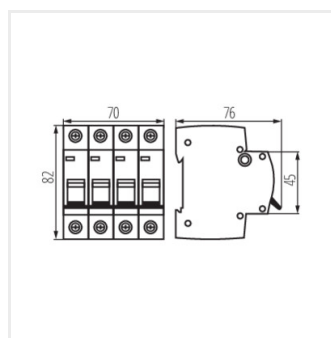
KMB10-C20/4



KMB10-C25/4



KMB10-C32/4



KMB10-C40/4

Date of issue: 05.12.2025, 11:25

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