

45756 KMB6-P-32/1

Ogranicznik mocy umownej



PARAMÈTRES DU PRODUIT

Tension nominale [V]	230/400 AC
Fréquence nominale [Hz]	50
Courant nominal [A]	32
Degré IP	20
Norme	PN-EN 60898-1
Nombre de champs	1
Section des conducteurs – fil rigide [mm ²]	max 25
Section des conducteurs – fil souple [mm ²]	max 16
Classe de limitation d'énergie	3
Nombre de modules	1
Courant de court-circuit nominal [A]	6000
Tension d'isolement nominale Ui [V]	500
Nombre de pôles	1
Endurance mécanique	10000
Endurance électrique	4000

Date of issue: 18.02.2026, 09:33

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

DIMENSIONS ET MONTAGE

Hauteur [mm]	82
Largeur [mm]	18
Longueur [mm]	76
Mode d'installation	na szynę TH35
Plage section de câble [mm ²]	1÷25

MATÉRIAUX ET CONSTRUCTION

Plage de températures ambiantes[°C] | -5÷40

LUMINEUSE LOGISTIQUE DONNÉES

Unité de mesure	unité
Unité par emballage	10
Unité par carton	10
Conditionnement	120
Poids unitaire net [g]	92
Poids [g]	101.08
Poids unitaire brut [g]	92
Longueu carton emballage [cm]	2
Largeur emballage unitaire [cm]	7.2
Hauteur emballage unitaire [cm]	8.5
Poids carton [kg]	12.1296
Largeur carton [cm]	24
Hauteur carton [cm]	19
Longueur carton [cm]	46
Volume carton [m ³]	0.020976

Date of issue: 18.02.2026, 09:33

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