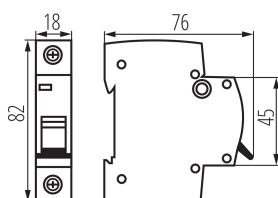


## 39352 KMB10-B40/1

Protecteur de surtensions, 1P

5905339393524



### PARAMÈTRES DU PRODUIT:

**Tension nominale [V]:** 230/400 AC  
**Fréquence nominale [Hz]:** 50  
**Courant nominal [A]:** 40  
**Mode d'installation:** na szynę TH35  
**Degré IP:** 20  
**Norme:** PN-EN 60898-1  
**Longueur [mm]:** 76  
**Largeur [mm]:** 17.5  
**Hauteur [mm]:** 82  
**Plage de températures ambiantes[°C]:** -5÷40  
**Plage section de câble [mm<sup>2</sup>]:** 1÷25  
**Section des conducteurs – fil rigide [mm<sup>2</sup>]:** max 25  
**Section des conducteurs – fil souple [mm<sup>2</sup>]:** max 16  
**Caractéristique de déclenchement:** B  
**Classe de limitation d'énergie:** 3  
**Nombre de modules:** 1  
**Courant de court-circuit nominal [A]:** 10000  
**Tension d'isolement nominale Ui [V]:** 500  
**Nombre de pôles:** 1  
**Endurance mécanique:** 10000  
**Endurance électrique:** 4000

### DONNÉES LOGISTIQUES:

**Unité de mesure:** unité  
**Unité par emballage:** 12  
**Unité par carton:** 12  
**Conditionnement :** 120  
**Poids unitaire net [g]:** 104  
**Poids [g]:** 112.5  
**Poids unitaire brut [g]:** 104  
**Longueur carton emballage [cm]:** 2  
**Largeur emballage unitaire [cm]:** 7.2  
**Hauteur emballage unitaire [cm]:** 8.5  
**Poids carton [kg]:** 13.5  
**Largeur carton [cm]:** 25  
**Hauteur carton [cm]:** 19  
**Longueur carton [cm]:** 46

## 39352 KMB10-B40/1

Protecteur de surtensions, 1P

| Volume carton [m<sup>3</sup>]: 0.02185

Date of issue: 15.12.2025, 15:31

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