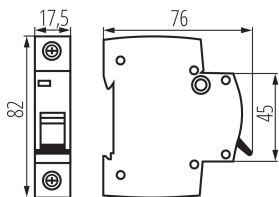


## 23140 KMB6-B16/1

Protecteur de surtensions, 1P  
5905339231406



Le disjoncteur avec protection contre les surintensités est utilisé pour la protection des câbles contre les surcharges et les courts-circuits dans les installations et les appareils.

### DONNÉES GÉNÉRALES:

**Couleur:** blanc  
**Mode d'installation:** na szynę TH35  
**Norme:** PN-EN 60898-1  
**Longueur [mm]:** 76  
**Largeur [mm]:** 17.5  
**Hauteur [mm]:** 82

### CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES:

**Tension nominale [V]:** 230/400 AC  
**Courant nominal [A]:** 16  
**Fréquence nominale [Hz]:** 50  
**Plage de températures ambiantes[°C]:** -5÷40  
**Plage section de câble [mm²]:** 1÷25  
**Caractéristique de déclenchement:** B  
**Classe de limitation d'énergie:** 3  
**Nombre de modules:** 1  
**Courant de court-circuit nominal [A]:** 6000  
**Degré IP:** 20  
**Tension d'isolement nominale Ui [V]:** 500  
**Nombre de pôles:** 1

### DONNÉES LOGISTIQUES:

**Unité de mesure:** unité  
**Unité par emballage:** 12  
**Unité par carton:** 12  
**Conditionnement:** 120  
**Poids unitaire net [g]:** 94  
**Poids [g]:** 104  
**Poids unitaire brut [g]:** 100  
**Longueu carton emballage [cm]:** 2  
**Largeur emballage unitaire [cm]:** 7.5  
**Hauteur emballage unitaire [cm]:** 8.5

## 23140 KMB6-B16/1

---

Protecteur de surtensions, 1P

**Poids carton [kg]:** 12.48  
**Largeur carton [cm]:** 25  
**Hauteur carton [cm]:** 19.5  
**Longueur carton [cm]:** 45  
**Volume carton [m³]:** 0.021938