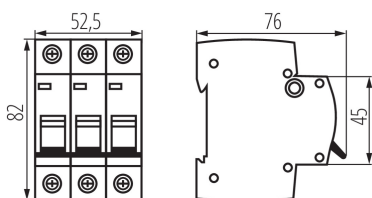


## 23172 KMB6-B50/3

Protecteur de surtensions, 3P

5905339231727



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:** sur rail TH35

**Norme:** PN-EN 60898-1

### CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES:

**Tension nominale [V]:** 230/400 AC

**Courant nominal [A]:** 50

**Fréquence nominale [Hz]:** 50

**Plage de températures ambiantes[°C]:** 5÷40

**Plage section de câble [mm<sup>2</sup>]:** 1÷25

**Caractéristique de déclenchement:** B

**Classe de limitation d'énergie:** 3

**Nombre de modules:** 3

**Courant de court-circuit nominal [A]:** 6000

**Degré IP:** 20

**Nombre de pôles:** 3

### DONNÉES LOGISTIQUES:

**Unité par emballage:** 4

**Unité par carton:** 4

**Conditionnement :** 40

**Poids unitaire net [g]:** 300

**Poids [g]:** 330

**Longueu carton emballage [cm]:** 5.5

**Largeur emballage unitaire [cm]:** 7.5

**Hauteur emballage unitaire [cm]:** 8.5

**Poids carton [kg]:** 13.2

**Largeur carton [cm]:** 25

**Hauteur carton [cm]:** 19.5

**Longueur carton [cm]:** 45

**Volume carton [m<sup>3</sup>]:** 0.021938