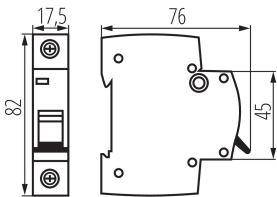


## 23176 KMB6-B50/1

Interruttore automatico magnetotermico, 1P

5905339231765



Interruttore automatico magnetotermico: utilizzato per la protezione da sovraccarichi e cortocircuiti Conforme alle norme EN60898-1.

### PARAMETRI DEL PRODOTTO:

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

**Frequenza nominale [Hz]:** 50

**Corrente nominale [A]:** 50

**Luogo di montaggio:** na szynę TH35

**Grado IP:** 20

**Norma:** PN-EN 60898-1

**Lunghezza [mm]:** 76

**Larghezza [mm]:** 17.5

**Altezza [mm]:** 82

**Temperatura esercizio [°C]:** -5÷40

**Gamma di sezioni dei cavi utilizzati [mm²]:** 1÷25

**Sezione dei conduttori – rigido [mm²]:** max 25

**Sezione dei conduttori – flessibile [mm²]:** max 16

**Proprietà di rilascio:** B

**Classe di limitazione energetica:** 3

**Moduli:** 1

**Corrente nominale di cortocircuito [A]:** 6000

**Tensione nominale d'isolamento  $U_i$  [V]:** 500

**numero di poli:** 1

**Durata meccanica:** 10000

**Durata elettrica:** 4000

### DATI LOGISTICI:

**Unità di misura:** pezzo

**Tipo di confezionamento:** 12

**Numero di pezzi nell' imballaggio secondario:** 12

**Numero di pezzi in un imballaggio:** 120

**Peso unitario netto [g]:** 106

**Grammatura [g]:** 114.17

**Peso unitario lordo [g]:** 108

**Lunghezza dell'unità di imballaggio [cm]:** 2

**Larghezza dell'unità di imballaggio [cm]:** 7.5

**Altezza dell'unità di imballaggio [cm]:** 8.5

## 23176 KMB6-B50/1

---

Interruttore automatico magnetotermico, 1P

**Peso della scatola di cartone [Kg] :** 13.7004  
**Larghezza della scatola di cartone [cm] :** 24.5  
**Altezza della scatola di cartone [cm] :** 20  
**Lunghezza della scatola di cartone [cm] :** 46  
**Volume della scatola di cartone [m³] :** 0.02254