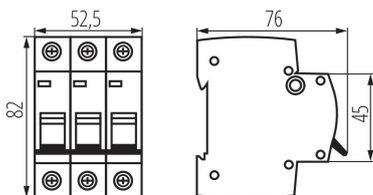


## 23149 KMB6-B16/3

Interruttore automatico magnetotermico, 3P

5905339231499



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

### DATI GENERALI:

**Colore:** bianco

**Luogo di montaggio:** per binario TH35

**Norm:** PN-EN 60898-1

### DATI TECNICI:

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

**Corrente nominale [A]:** 16

**Frequenza nominale [Hz]:** 50

**Temperatura esercizio [°C]:** 5÷40

**Gamma di sezioni dei cavi utilizzati [mm<sup>2</sup>]:** 1÷25

**Proprietà di rilascio:** B

**Classe di limitazione energetica:** 3

**Moduli:** 3

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

**Grado IP:** 20

**numero di poli :** 3

### DATI LOGISTICI:

**Tipo di confezionamento:** 4

**Numero di pezzi nell' imballaggio secondario:** 4

**Numero di pezzi in un imballaggio :** 40

**Peso unitario netto [g]:** 300

**Grammatura [g]:** 330

**Lunghezza dell'unità di imballaggio [cm]:** 5.5

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

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

**Peso della scatola di cartone [Kg]:** 13.2

**Larghezza della scatola di cartone [cm]:** 25

**Altezza della scatola di cartone [cm]:** 19.5

**Lunghezza della scatola di cartone [cm]:** 45

**Volume della scatola di cartone [m<sup>3</sup>]:** 0.021938