

## 32593 KMB6-B10/4

Interruttori automatici, 4P

5905339325938



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

### DATI GENERALI:

**Luogo di montaggio:** per binario TH35  
**Norm:** PN-EN 60898-1

### DATI TECNICI:

**Tensione nominale [V]:** 230 AC  
**Corrente nominale [A]:** 10  
**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:** 4  
**Corrente nominale di cortocircuito [A]:** 6000  
**Grado IP:** 20  
**numero di poli :** 4

### DATI LOGISTICI:

**Tipo di confezionamento:** 3  
**Numero di pezzi nell' imballaggio secondario:** 3  
**Numero di pezzi in un imballaggio :** 30  
**Peso unitario netto [g]:** 378  
**Grammatura [g]:** 410  
**Lunghezza dell'unità di imballaggio [cm]:** 7  
**Larghezza dell'unità di imballaggio [cm]:** 7.5  
**Altezza dell'unità di imballaggio [cm]:** 8.5  
**Peso della scatola di cartone [Kg]:** 12.3  
**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