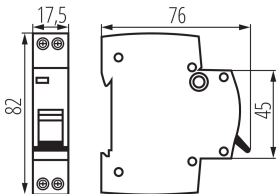


## 32567 KMBN6-C6/1

Interruttori automatici, 1P+N

5905339325679



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]:** 6

**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 [mm<sup>2</sup>]:** 1÷25

**Sezione dei conduttori – rigido [mm<sup>2</sup>]:** max 25

**Sezione dei conduttori – flessibile [mm<sup>2</sup>]:** max 16

**Proprietà di rilascio:** C

**Classe di limitazione energetica:** 3

**Moduli:** 1

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

**Tensione nominale d'isolamento U<sub>i</sub> [V]:** 500

**numero di poli:** 1+N

**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]:** 110

**Grammatura [g]:** 116.67

**Peso unitario lordo [g]:** 114

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

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

## 32567 KMBN6-C6/1

---

Interruttori automatici, 1P+N

**Altezza dell'unità di imballaggio [cm] :** 8.5  
**Peso della scatola di cartone [Kg] :** 14.0004  
**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