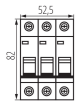


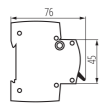
# **23172** KMB6-B50/3

Interruttore automatico magnetotermico, 3P

5905339231727

















Interruttore automatico magnetotermico:utilizzato per la protezione da sovraccarichi e cortocircuiti.

Conforme alle norme EN60898-1.

### **DATI GENERALI:**

Colore: bianco

Luogo di montaggio: na szynę TH35

Norma: PN-EN 60898-1 Lunghezza [mm]: 76 Larghezza [mm]: 52.5 Altezza [mm]: 82

## **DATI TECNICI:**

Tensione nominale [V]: 230/400 AC

Corrente nominale [A]: 50 Frequenza nominale [Hz]: 50 Temperatura esercizio [°C]: 5÷40

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

Proprietà di rilascio: B

Classe di limitazione energetica: 3

Moduli: 3

Corrente nominale di cortocircuito [A]: 6000

Grado IP: 20

Tensione nominale d'isolamento Ui [V]: 500

numero di poli:3

#### **DATI LOGISTICI:**

Unità di misura: pezzo
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

Peso unitario lordo [g]: 304

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



# **23172** KMB6-B50/3

Interruttore automatico magnetotermico, 3P

Volume della scatola di cartone [m³]: 0.021938