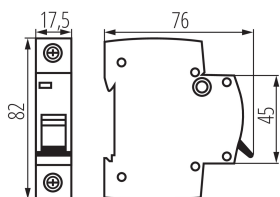


39386 KMB10-C25/1

Interruttore automatico magnetotermico, 1P

5905339393869



PARAMETRI DEL PRODOTTO:

Tensione nominale [V]: 230/400 AC
Frequenza nominale [Hz]: 50
Corrente nominale [A]: 25
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: C
Classe di limitazione energetica: 3
Moduli: 1
Corrente nominale di cortocircuito [A]: 10000
Tensione nominale d'isolamento Ui [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]: 104
Grammatura [g]: 112.5
Peso unitario lordo [g]: 104
Lunghezza dell'unità di imballaggio [cm]: 2
Larghezza dell'unità di imballaggio [cm]: 7.2
Altezza dell'unità di imballaggio [cm]: 8.5
Peso della scatola di cartone [Kg]: 13.5
Larghezza della scatola di cartone [cm]: 25
Altezza della scatola di cartone [cm]: 19
Lunghezza della scatola di cartone [cm]: 46

39386 KMB10-C25/1

Interruttore automatico magnetotermico, 1P

| Volume della scatola di cartone [m³] : 0.02185