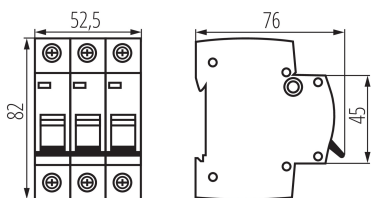


39370 KMB10-C10/3

Interruttore automatico magnetotermico, 3P

5905339393708



PARAMETRI DEL PRODOTTO:

Tensione nominale [V]: 400 AC
Frequenza nominale [Hz]: 50
Corrente nominale [A]: 10
Luogo di montaggio: na szynę TH35
Grado IP: 20
Norma: PN-EN 60898-1
Lunghezza [mm]: 76
Larghezza [mm]: 52.5
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: 3
Corrente nominale di cortocircuito [A]: 10000
Tensione nominale d'isolamento Ui [V]: 500
numero di poli : 3
Durata meccanica: 10000
Durata elettrica: 4000

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]: 312
Grammatura [g]: 337.25
Peso unitario lordo [g]: 312
Lunghezza dell'unità di imballaggio [cm]: 5.5
Larghezza dell'unità di imballaggio [cm]: 7.2
Altezza dell'unità di imballaggio [cm]: 8.5
Peso della scatola di cartone [Kg]: 13.49
Larghezza della scatola di cartone [cm]: 25
Altezza della scatola di cartone [cm]: 19
Lunghezza della scatola di cartone [cm]: 46

39370 KMB10-C10/3

Interruttore automatico magnetotermico, 3P

| Volume della scatola di cartone [m³] : 0.02185