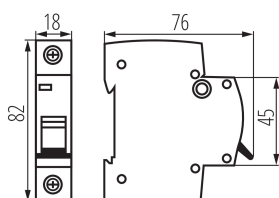


39328 KMB10-B1/1

Interruttore automatico magnetotermico, 1P

5905339393289



DATI GENERALI:

Luogo di montaggio: na szynę TH35

Norma: PN-EN 60898-1

Lunghezza [mm]: 76

Larghezza [mm]: 17.5

Altezza [mm]: 82

DATI TECNICI:

Tensione nominale [V]: 230/400 AC

Corrente nominale [A]: 1

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: 1

Corrente nominale di cortocircuito [A]: 10000

Grado IP: 20

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

Data di emissione: 15.12.2025, 15:25

Ci riserviamo la possibilità di introdurre delle modifiche tecniche. I dati contenuti in questo materiale non sono legalmente vincolanti.

Fotometria: risultati conseguiti durante l'esame di una singola unità del prodotto.

Kanlux S.A. ul. Objazdowa 1-3, 41-922 Radzionków, Poland kanlux@kanlux.com

39328 KMB10-B1/1

Interruttore automatico magnetotermico, 1P

| Volume della scatola di cartone [m³] : 0.02185