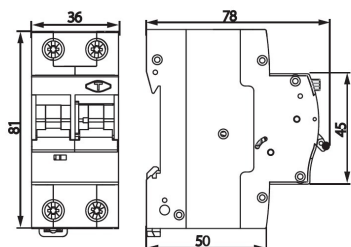


32883 KRO10-2/B10/30-A

Interruttore magnetotermico differenziale 10kA 2P

5905339328830



DATI GENERALI:

Colore: bianco

Luogo di montaggio: na szynę TH35

Norma: PN-EN 61009 -1

Lunghezza [mm]: 78

Larghezza [mm]: 36

Altezza [mm]: 81

DATI TECNICI:

Tensione nominale [V]: 230 AC

Corrente nominale [A]: 10

Frequenza nominale [Hz]: 50

Temperatura esercizio [°C]: -25÷40

Gamma di sezioni dei cavi utilizzati [mm²]: 10÷16

Tipo di protezione differenziale : A

Proprietà di rilascio: B

Classe di limitazione energetica : 3

Moduli: 2

Corrente nominale differenziale [mA]: 30

Corrente nominale di cortocircuito [A]: 10000

Grado IP: 20

Tensione nominale d'isolamento Ui [V]: 400

numero di poli : 2

DATI LOGISTICI:

Unità di misura: pezzo

Tipo di confezionamento: 6

Numero di pezzi nell' imballaggio secondario : 6

Numero di pezzi in un imballaggio : 60

Peso unitario netto [g]: 196

Grammatura [g]: 230

Peso unitario lordo [g]: 210

Lunghezza dell'unità di imballaggio [cm]: 9

Larghezza dell'unità di imballaggio [cm]: 4

Altezza dell'unità di imballaggio [cm]: 8

Peso della scatola di cartone [Kg]: 13.8

Larghezza della scatola di cartone [cm]: 27

Altezza della scatola di cartone [cm]: 19

32883 KRO10-2/B10/30-A

Interruttore magnetotermico differenziale 10kA 2P

Lunghezza della scatola di cartone [cm] : 49.5

Volume della scatola di cartone [m³] : 0.025394