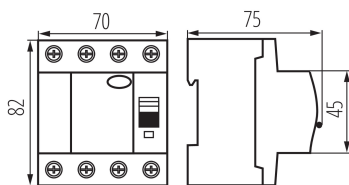


23198 KRD6-4/100/30-A

Interruttore differenziale, 4P

5905339231987



L'interruttore differenziale: viene utilizzato per una protezione aggiuntiva contro le scosse elettriche, progettato per funzionare in circuiti AC sinusoidali e circuiti di tipo A sinusoidali in corrente alternata e pulsante con componente diretta. Conformità a: EN61008-1

PARAMETRI DEL PRODOTTO:

Tensione nominale [V]: 400 AC
Frequenza nominale [Hz]: 50
Corrente nominale [A]: 100
Corrente nominale differenziale [mA]: 30
Tipo di protezione differenziale: A
Colore: bianco
Luogo di montaggio: na szynę TH35
Grado IP: 20
Norma: PN-EN 61008-1
Lunghezza [mm]: 75
Larghezza [mm]: 70
Altezza [mm]: 82
Temperatura esercizio [°C]: -25÷40
Gamma di sezioni dei cavi utilizzati [mm²]: do 35
Sezione dei conduttori – rigido [mm²]: max 25
Sezione dei conduttori – flessibile [mm²]: max 16
Moduli: 4
Capacità di accensione nominale [A]: 6000
Tensione nominale d'isolamento Ui [V]: 400
numero di poli : 4

DATI LOGISTICI:

Unità di misura: pezzo
Tipo di confezionamento: 30
Numero di pezzi nell' imballaggio secondario: 1
Numero di pezzi in un imballaggio : 30
Peso unitario netto [g]: 420
Grammatura [g]: 390.67
Peso unitario lordo [g]: 416
Lunghezza dell'unità di imballaggio [cm]: 9

23198 KRD6-4/100/30-A

Interruttore differenziale, 4P

Larghezza dell'unità di imballaggio [cm] : 8
Altezza dell'unità di imballaggio [cm] : 8
Peso della scatola di cartone [Kg] : 11.7201
Larghezza della scatola di cartone [cm] : 28
Altezza della scatola di cartone [cm] : 18.5
Lunghezza della scatola di cartone [cm] : 47
Volume della scatola di cartone [m³] : 0.024346