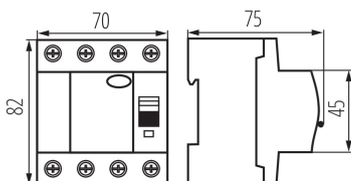


## 23184 KRD6-4/40/30

Interruttore differenziale, 4P

5905339231840



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

### DATI GENERALI:

**Colore:** bianco

**Luogo di montaggio:** per binario TH35

**Norm:** PN-EN 61008-1

### DATI TECNICI:

**Tensione nominale [V]:** 400 AC

**Corrente nominale [A]:** 40

**Frequenza nominale [Hz]:** 50

**Temperatura esercizio [°C]:** -25÷40

**Gamma di sezioni dei cavi utilizzati [mm<sup>2</sup>]:** do 35

**Tipo di protezione differenziale:** AC

**Moduli:** 4

**Corrente nominale differenziale [mA]:** 30

**Grado IP:** 20

**numero di poli :** 4

### DATI LOGISTICI:

**Tipo di confezionamento:** 30

**Numero di pezzi nell' imballaggio secondario:** 1

**Numero di pezzi in un imballaggio :** 30

**Peso unitario netto [g]:** 340

**Grammatura [g]:** 390.67

**Lunghezza dell'unità di imballaggio [cm]:** 9

**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 [m<sup>3</sup>]:** 0.024346

## **23184** KRD6-4/40/30

---

Interruttore differenziale, 4P