



INTERRUPTOR DIFERENCIAL TKL



— Descripción del Producto

Los dispositivos diferenciales son un medio eficaz para la protección de las personas contra los riesgos de la corriente eléctrica en baja tensión como consecuencia de un contacto directo o indirecto.

— Datos técnicos

- Característica : Tipo electromagnético, Tipo electrónico
- Material de la cáscara : Material resistente al fuego PA66
- Material de contacto : Cobre estañado
- Característica de disparo residual : Tipo C
- Voltaje operativo nominal (V) : 230/400 AC
- Frecuencia nominal (Hz) : 50/60
- Número de polos : 2P, 4P
- Corriente nominal I_n (A) : 25, 40
- Corriente de disparo nominal : 30mA
- Vida eléctrica : 5000
- Vida mecánica : 15000
- Temperatura ambiente de trabajo : -25~+40

CÓDIGO	EMPAQUE	POLOS	I_n (A)	(mA)
46344	6 X CAJA	1P+N	25	30
46345		1P+N	40	30

