



# HSA3

## MINI CIRCUIT BREAKER

**1P 2P 3P**

- Alta capacidad de ruptura
- Protección contra sobrecarga y cortocircuito
- Indicación de posición de los contactos

### Número de Polos 1, 2, 3

Voltaje Nominal (V)	230/400V				
Corriente Nominal (A)	6, 10, 16, 20, 25, 32, 40, 50, 63				
Tipo de Curva	Curva B y C				
Frecuencia Nominal	50/60 Hz				
Tensión Nominal soportada de impulso	6kV				
Tensión Nominal soportada al corto circuito	10 kA				
Torque de Apriete	2.5 Nm				
Dimensiones (mm)		Altura	Ancho	Profundidad	Rail Din
	1 Polo	81	18	49.5 / 75	35
	2 Polos	81	36	49.5 / 75	35
	3 Polos	81	54	49.5 / 75	35
Accesorios	Shunt, UV y Auxiliar				

### DIMENSIONES GENERALES Y DE INSTALACIÓN

