

DE SDC40 Conmutador modular 1 – 0 – 2

Características

Para conmutar entre diferentes cargas o bien redes de alimentación

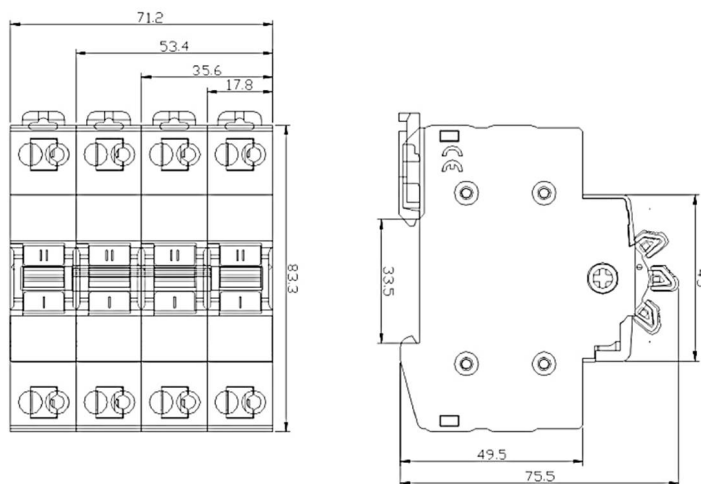
- Terminal común arriba
- Vida mecánica larga de 8500 maniobras



Datos técnicos

Nº de Polos	1P, 2P, 4P
Tensión nominal	240/415V
Frecuencia	50/60Hz
Calibres (A)	40 (AC-22)
Contactos	1 – 0 – 2
Tensión de aislamiento Ui	690V
Tensión de impulso	4 kV
Grado de protección:	IP20
Temperatura ambiente:	-5..40°C
Vida eléctrica	1500 maniobras
Vida mecánica	8500 maniobras
Tipo de terminal	Tornillo, borne de caja
Capacidad borne	Sección cable hasta 16mm ²
Par de apriete	1,2 Nm recomendado 2,0 Nm max.
Fijación	Carril DIN 35mm
Normas	IEC60947-3, CE

Dimensiones



Referencias

DE SDC40 P-A dónde:

P = nº de Polos (1P, 2P o 4P)

A = Calibre (40)

Ejemplo: DE SDC40 2P-40

Esquemas de conexión

