



## ETC340

## Contactor D/N 40A 3NA 230V

## Características técnicas

Co			

Tipo de contactos	3NO
Número de contactos	3
Sección transversal de conductor flexible	1.5 - 16 mm²
Sección transversal de conductor rígido	1.5 - 25 mm²
Corriente eléctrica	
Corriente nominal asignada	40 A
Capacidad	
Número de módulos	3
Frecuencia	
Frecuencia	50 - 50 Hz
Tensión	
Resistencia a picos de tensión asignada	
(Uimp)	4000 V
Tensión asignada de aislamiento Ui	440 V
Tensión circuito de mando en AC	230 - 230 V
Tensión circuito de mando en CC	0 - 0 V
Condiciones de uso	
Temperatura de funcionamiento	-10 - 50 °C
Temperatura de almacenamiento/trans- porte	-40 - 80 °C
Endurancia	
Endurancia mecánica en número de manio- bras	100000
Endurancia eléctrica en número de ciclos	30000
Potencia	
Potencia total disipada en condiciones de	
Intensidad nominal	11,10 W
Consumo de entrada	62,50 VA
Dimensiones	
Altura	85 mm
Anchura	54 mm
Profundidad	64 mm

Equipo

Número de contactos NO	3
Número de contactos NC	0
Con interruptor para interruptor manual	Sí