

## Contactores IEC 100-C

[100-C85DJ10](#)



*Representación representativa, no el producto real*

Contactador IEC 100-C, 24 V CC con diodo integrado, terminales de tornillo, lado de la línea, 85 A, 1 N.A. 0 N.C. Configuración de contacto auxiliar, paquete individual

### Detalles del producto

<b>DATOS DEL CONTACTOR</b>	
Tipo de terminal	Terminales de tornillo
Corriente nominal de funcionamiento, CA-3	85A
Voltaje de la bobina	24 V CC con diodo integrado
No. de los polos	3 Polos
Terminación de bobina	Lado de la línea
Configuración de contactos	1 N.A. 0 N.C. Configuración de contacto auxiliar
Cantidad del paquete	1
<b>DATOS DE LA APLICACIÓN</b>	
Normas eléctricas	UL
<b>CARGAR DATOS [OPCIONAL]</b>	
Categoría de utilización	AC-3 Arranque y parada del motor de jaula de ardilla
Cargar FLA (Valor de la placa de identificación)	0 A
NEC FLA	0 A
FLA Mínimo Requerido	0 A
<b>DATOS DE VIDA [OPCIONAL]</b>	
Vida mínima requerida	0 mil. Oper.
Vida real	La vida real no se puede calcular (más información)...
<b>POSICIONES DE MARCADO DE TERMINALES UTILIZADAS</b>	
Contacto 100-C o 104-C	1_
Contacto auxiliar montado en la parte delantera	Ninguno
Contacto auxiliar del lado izquierdo	Ninguno
Contacto auxiliar del lado derecho	Ninguno
Engranar	Ninguno

### Documentación de apoyo y descargas

- [Lista de piezas de reparación](#)
- [Foto del contactor MCS 100-C](#)
- [Hoja de datos de clasificaciones de cortocircuito](#)
- [Detalle técnico](#)