

# Hoja de características del producto

Especificaciones



## Bobina contactor Tesys D - LX1D6 - 115 V CA 50/60 Hz para contactor 80 e 95 A

LX1D6FE7

⚠ Descatalogado desde el: 17 mar 2021

⚠ No se fabrica

### Principal

Gama	TeSys
Tipo de producto o componente	Bobina de contactor
Nombre abreviado del equipo	LX1D6
tipo de circuito de control	CA en 50/60 Hz
[Uc] tensión de circuito de control	115 V CC 50/60 Hz
Compatibilidad del producto	LC1D80 LC1D95
Durabilidad mecánica	4 Mciclos
rango de operación	3600 cyc/h en <60 °C

### Baterías y tiempo de autonomía

característica de la bobina	Sin filtro antiparasitario de serie
límites de tensión del circuito de control	Desconexión: 0.3...0.6 Uc at 50/60 Hz (at <55 °C) Operativa: 0.8...1.1 Uc at 50 Hz (at <55 °C) Operativa: 0.85...1.1 Uc at 60 Hz (at <55 °C)
Consumo a la llamada en VA	245 VA 60 Hz cos phi 0,75 (at 20 °C) 245 VA 50 Hz cos phi 0,75 (at 20 °C)
consumo de mantenimiento en VA	26 VA 60 Hz cos phi 0,3 (at 20 °C) 26 VA 50 Hz cos phi 0,3 (at 20 °C)
disipación de calor	6...10 W en 50/60 Hz

### Entorno

Temperatura ambiente de funcionamiento	-5...60 °C
Peso del producto	0,28 kg

### Unidades de embalaje

Tipo de unidad de paquete 1	PCE
Número de unidades en el paquete 1	1

### Garantía contractual

Periodo de garantía	18 months
---------------------	-----------