



## Contactor Modular YCCH6

El **contactor modular modelo YCCH6** es un dispositivo electromecánico diseñado para el control automático de cargas eléctricas en instalaciones residenciales, comerciales e industriales. Permite conectar y desconectar circuitos de forma remota o automática, siendo ampliamente utilizado en sistemas de iluminación, climatización, bombas y automatización

eléctrica.

Este modelo cuenta con una capacidad nominal de **63 amperes**, configuración de **1 polo (1P)** y **1 contacto normalmente abierto (1NO)**. Su bobina de **220VAC** permite accionamiento remoto mediante pulsadores, temporizadores, sensores, PLC o sistemas de automatización.

Característica	Detalle
<b>Tipo</b>	Contactor modular electromecánico
<b>Serie</b>	YCCH6-63
<b>Marca</b>	CNC
<b>Polos</b>	1P
<b>Voltaje nominal</b>	400 V
<b>Contactos</b>	1NO
<b>Frecuencia</b>	50/60 Hz
<b>Corriente nominal</b>	63 A
<b>Voltaje de bobina</b>	220 V AC
<b>Montaje</b>	Riel DIN
<b>SKU</b>	<b>110580</b>



Sala de Ventas: Lincoyán 13598, La Pintana, Region Metropolitana