

FICHA DEL PRODUCTO

ITEM:

Relé térmico TF65-40 (reg 30.0-40.0) p/ contactor AF40-65

CÓDIGO:

05110400AB

IMAGEN:



DESCRIPCIÓN
APLICACIÓN:

El relé de sobrecarga térmica TF65-40 es un Dispositivo de protección electromecánico para el circuito principal. Ofrece Protección fiable y rápida para motores en caso de sobrecarga o Fallo de fase. El dispositivo tiene clase de disparo 10. Otras características son Compensación de temperatura, contacto de disparo (NC), contacto de señal (NO), Automático o manual, seleccionable, mecanismo sin disparo, STOP Función y una indicación de viaje. Los relés de sobrecarga están conectados Directamente a los contactores de bloque. Los kits de montaje simples están disponibles como accesorio.

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

- Corriente nominal:	40 A
- Tensión nominal:	690 v a/c
- Numero de polos:	3
- Contacto NO:	1
- Contacto NC	1
- Norma:	IEC/EN 60947-5-1
- Grado de protección	IP20