

FICHA DEL PRODUCTO

ITEM:

Mini rele termico T16-1.7 (reg 1.30-1.70A) p/ B6-B7

CÓDIGO:

05161028AB

IMAGEN:



DESCRIPCIÓN
APLICACIÓN:

El relé de sobrecarga térmica T16-1.7 es un económico dispositivo de protección electromecánica para el circuito principal. Ofrece una protección fiable y rápida para los motores en caso de sobrecarga o fallo de fase. El dispositivo tiene una clase de disparo 10. Otras características son la compensación de temperatura, el contacto de disparo (NC), el contacto de señal (NO), el reajuste automático o manual seleccionable, el mecanismo libre de disparo, la función STOP y una indicación de disparo. Los relés de sobrecarga se conectan directamente a los mini-contactores o a los contactores de bloqueo. Los kits de montaje individuales están disponibles como accesorios.