

Rele de sobre/sub-tension monofasico 110-240Vac/dc - TL8580



CÓDIGO: TL8580

MARCA: Schneider Electric

DESCRIPCIÓN: Relé de control de corriente modular monofásico. Gama de producto: Harmony. Nombre del relé: RM17UBE. Parámetros monitorizados: automática, detección de sobretensión y sub-tensión. Time delay: ajustable 0,1...10s, 0 + 10% al cruzar o umbral. Capacidad de conmutación: 1250VA. Rango de medida: 65...260VAC. Tipo y composición de contactos: 1 NAC. Tensión de circuito de control [Uc]: 220...480V. Tensión máxima de conmutación: 250V AC/CC. Corriente mínima de conmutación: 10mA en 5V CC. Límites de tensión de alimentación: 50...270V AC/DC. Corriente nominal de salida: 5A. Material de la carcasa: plástico autoextinguible. Señalizaciones: estado de encendido 1 led verde, estado de relay ON 1 led amarillo, fallo 1 led amarillo. Soporte de montaje: carril DIN simétrico de 35mm acorde a EN/IEC 60715. Normas: EN/IEC 60255-6.

CARACTERÍSTICAS:

Las imágenes son meramente ilustrativas y pueden, en algunos casos, no coincidir exactamente con el producto final.
Las descripciones y detalles de los artículos ofrecidos, son meramente informativos y pueden no coincidir en un todo con el producto final