

Rele de sobrecarga termica LR9G 115- 225A Spring - TL2274G



CÓDIGO: TL2274G

MARCA: Schneider Electric

DESCRIPCIÓN: Relé electrónico de sobrecarga térmica TeSys LR9G 225A es compatible con el contactor de alta potencia TeSys Giga. Rango de ajuste de protección térmica: 57-225A. Tipo de red: AC. Clase de disparo por sobrecarga: Clase 5E...30E acorde a IEC 60947-4-1. Medidas: 107x105x126mm (AltoxAchoxProfundidad).

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
