

Final de carrera leva c/rodillo plastico - TL7010



CÓDIGO: TL7010

MARCA: Schneider Electric

DESCRIPCIÓN: Final de carrera con palanca/leva con rodillo plástico. Interruptor limitador. Nombre corto: XCKP. Tipo de cabezal: rotatorio. Material del cabezal: plástico. Material del cuerpo: plástico. Tipo de operación: palanca de rodillo de retorno de resortes termoplástico. Tipo de aproximación: enfoque lateral, 2 posiciones. Cantidad de polos: 2. Composición de los contactos: 1NA + 1NC. Accionamiento del interruptor: con leva de 30°. Entrada de cable: 1 entrada roscada para prensacable PG 11. Grados de protección: IP66 / IK04. Normas: CSA C22.2 N° 14, EN 60204-1, UL 508, EN 60947-5-1, IEC 60204-1, IEC 60947-5-1.

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
