

Porta-fusible p/riel DIN p/fusible 10 x 38mm 32A - TL3316



CÓDIGO: TL3316

MARCA: Schneider Electric

DESCRIPCIÓN: Porta-fusible. Gama: TeSys. Nombre del producto: DF8. Número de polos: 1P. Tamaño del fusible: 10 x 38mm. Tipo de fusible: gG, aM. Control mediante maneta bloqueable. Tensión nominal de empleo [Ue]: 690V AC/DC. Corriente nominal de empleo [Ie]: 32A en 400V AC. Resistencia a picos de tensión [Uimp]: 6 kV. Resistencia a cortocircuitos: 120 kA 400V acorde a valores instantáneos y de demanda. Soporte de montaje: sobre riel DIN simétrico de 35mm. Dimensiones: altura 79,5mm, ancho: 17,5mm, profundidad 61mm. Grado de protección: IP20. Resistencia al fuego: 960° C acorde a IEC 60695-2-1.

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
