

Llave interruptora tripolar conmutadora p/cortinas y portones inversora monofasica 20ª Ilga.

Conmutador tripolar para embutir con frente de aluminio para reposición. · Recomendado para accionamiento de cortinas y portones levadizos. · Interruptor: rotativo de una vía para corriente alterna únicamente. · 380 Vca ? 16 A. Contactos fijos de latón y móviles de plata. Interruptor para controlar cargas resistivas e inductivas de $\cos \varphi$ no menor a 0,90. Es del tipo de Interrupción o apertura completa de los contactos · Para ser utilizado a una temperatura ambiente T entre 0°C y 55°C (interruptor completo, incluida la palanca de accionamiento). Interruptor para 10.000 ciclos de operación. Grado de protección del interruptor cuando este está montado según lo especificado en este manual: IP40. Grado de protección contra choques eléctricos: para incorporar en aparatos clase II. Interruptor adecuado para grado de polución 1 (Sin contaminación, o solamente con contaminación seca no conductora del ambiente donde el interruptor se instala; la contaminación en ese caso no tiene influencia). · Interruptor con marcado completo (referencia de Tipo Común, C.T.). Tensión nominal de impulso de 2,5 kV. El conductor a utilizar puede ser tanto flexible como rígido, en el caso de ser rígidos puede ser de un solo alambre o cableado. La sección máxima admisible del conductor a conectar a los bornes es de 2,5mm² , no requiere enfriamiento forzado. El cuerpo del interruptor es de poliamida 6.6 con carga de fibra de vidrio.