



160002

Lámp. neon gris 230V,0.9mA

Características técnicas

Mandos e indicadores

Pulsador/interruptor basculante Para interruptor de conexión/desconexión 2 polos 16 AX

Principales características eléctricas

Corriente nominal 0.9 mA

Materiales, acabados, colores

Color independiente de las series de diseño gris

Equipo

Iluminación Para iluminación y conmutación de control

Pulsadores/interruptores basculantes múltiples Para interruptor de teclas basculantes doble conexión/conmutar, Para pulsador basculante 2 x inversores

Identificación

Aplicaciones Control de iluminación

Serie principal de diseño CONTROL DE LA ILUMINACIÓN

Serie CONTROL DE LA ILUMINACIÓN, Zubehör

Instrucciones

Texto particular Los mecanismos empotrables adecuados pueden verse en el resumen.

Texto de la nota Si se utilizan varias unidades de lámpara de neón, la corriente de las lámparas puede provocar un fallo del relé o del interruptor de impulso de corriente.
Remedio: conectar en paralelo con la bobina un condensador de 230 V (1 µF por cada 10 mA de corriente de lámpara de neón).