



168601

Indicador luminoso LED 230V 0,4mA

Características técnicas

Mandos e indicadores

Pulsador/interruptor basculante	Para conmutador/conmutador cruzado e interruptor de desconexión 2 polos 10 AX, Para pulsador basculante y pulsador basculante múltiple, excepto n.º pedido 503404, 503808
---------------------------------	---

Principales características eléctricas

Corriente nominal	0.4 mA
-------------------	--------

Endurancia

Vida útil LED	≈ 100000 h
---------------	------------

Materiales, acabados, colores

Color independiente de las series de diseño	negro
---	-------

Equipo

Iluminación	Para iluminación y conmutación de control
Pulsadores/interruptores basculantes múltiples	Se ilumina para interruptor de serie

Identificación

Aplicaciones	Instalación en salas húmedas sobre superficie, 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 varios grupos de LED planos, la corriente de los LED puede provocar un fallo del relé o del interruptor de impulso de corriente. Remedio: cablear también el neutro o conectar en paralelo con la bobina un condensador de 230 V (1 µF por cada 10 mA de corriente de los LED).
------------------	--