



3966

Conn. de tirador 10AX,250V

Características técnicas

Corriente eléctrica

Corriente de conmutación	10 AX (100W LED (SBL))
--------------------------	------------------------

Instalación, montaje

Montaje en	Empotrado
------------	-----------

Tensión

Tensión asignada	250 V
------------------	-------

Materiales

Acabado de la superficie	Mate
--------------------------	------

Material	Metal Plástico
----------	-------------------

Identificación

Disposición de montaje	Elemento básico
------------------------	-----------------

Conectividad

Tipo de montaje	Montaje de garra
-----------------	------------------

Dimensiones

Dimensiones	71 x 71 mm
-------------	------------

Profundidad de montaje	31 mm
------------------------	-------

Profundidad de montaje cajas de montaje empotrado	35 mm
---	-------

Seguridad

Índice de protección IP	IP20
-------------------------	------

Arquitectura

Elemento de control/operación	Cable tractor
-------------------------------	---------------

Corriente eléctrica

Corriente nominal asignada	10 A
----------------------------	------

Texto

Tipo de montaje	Con garras de expansión Para el montaje sobre paredes y techos.
-----------------	--

Tipo de conexión	Con bornes de conexión rápida
------------------	-------------------------------

Iluminación	Para circuito iluminación y control
-------------	-------------------------------------

Tipo de conmutación / variante	Desconexión/conmutación
--------------------------------	-------------------------

Sostenibilidad

Sin halógenos	Sí
---------------	----

Conforme con RoHS	Sí
-------------------	----