



3862

Int. rotativo II 20A

Características técnicas

Arquitectura

Montaje	Empotrado
---------	-----------

Funciones

Ángulo de conmutación	60 °
-----------------------	------

Configuración

Tipo de conmutación / variante	2 polos desconexión
antibacterialtreatment	No

Compatibilidad

iftttsupportavailable	No
-----------------------	----

Principales características eléctricas

Tensión nominal	250 V
Tensión nominal	250 V AC

Dimensiones

Profundidad	46 mm
Distancia de contacto	> 3 mm
Altura	71 mm
Ancho	71 mm

Materiales, acabados, colores

Material	Plástico+Metal
Superficie	otro

Instalación, montaje

Tipo de montaje	Sin garras de expansión
-----------------	-------------------------

Conexión

Tipo de conexión	Con terminales roscados
Tipo de conexión	Conexión con tornillos

Equipo

hasheatingswitch	No
------------------	----

Seguridad

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

Identificación

Aplicaciones	Control de iluminación
--------------	------------------------

Instrucciones

Texto de la nota

¡Nota! La caja incorporada a nivel debe estar, al menos, a 43 mm de profundidad.