



387603

Conmutador rot. 1930,Glas,Palazzo

Características técnicas

Arquitectura

Número de pulsadores	0
Montaje	Empotrado

Configuración

Tipo de conmutación / variante	Desconexión/conmutación
antibacterialtreatment	No

Compatibilidad

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

Mandos e indicadores

Pulsadores	No
------------	----

Principales características eléctricas

Tensión nominal	250 V
Tensión nominal	250 V AC
Corriente nominal	10 AX

Corriente eléctrica

Corriente de conmutación	10 AX
--------------------------	-------

Dimensiones

Profundidad	42 mm
Altura	71 mm
Ancho	71 mm

Materiales, acabados, colores

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

Instalación, montaje

Tipo de montaje	Con garras de expansión
-----------------	-------------------------

Conexión

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

Equipo

Iluminación	Sin lámpara de neón
hasheatingswitch	No

Seguridad

Índice de protección IP	IP20
textimpactstrength	IK05

Identificación

Tipo de interruptor para aparatos	No
Serie	Serie 1930, Serie Glas, Serie R.classic