



16402035

Características técnicas

Arquitectura

Número de pulsadores 0

Configuración

antibacterialtreatment No

Tiempo de retardo a la desconexión gradualmente ajustable 0, 15, 30, 60 s

Ajustes Con potenciómetro para el ajuste por etapas del tiempo de retardo a la desconexión

Principales características eléctricas

Tensión nominal 230 V

Frecuencia asignada 50/60 Hz

Corriente eléctrica

Carga inductiva con $\cos \varphi = 0,6$ máx. 6 A

Dimensiones

Profundidad 60 mm

Profundidad de montaje 32 mm

Ancho de tarjeta máx. 55 mm

Espesor de la tarjeta 0.8...1.2 mm

Potencia

Transformadores convencionales 1500 VA

Transformadores electrónicos 1500 W

Materiales, acabados, colores

Color RAL RAL 9005 - Negro intenso

Material Plástico+Metal

Gestión de lámparas fluorescentes

Lámparas fluorescentes compactas 500 W

- en conmutación Duo 1500 W

Gestión de iluminación LED

LED Se enciende el LED azul si la tarjeta de hotel no está introducida

Gestión de lámparas incandescentes

Lámparas incandescentes y halógenas 230 V 1500 W

Instalación, montaje

Tipo de montaje

Con garras de expansión

Conexión

Terminales roscados (máx.) 2 x 2,5 mm²

Tipo de conexión Con terminales atornillados

Equipo

Iluminación Para iluminación

Libres de potencial Con contacto libre de potencial

Placas centrales con pieza central Ø 58 mm

Seguridad

Índice de protección IP IP20

Condiciones de uso

Temperatura de funcionamiento -5...50 °C

Temperatura de almacenamiento/transporte -25...70 °C el almacenamiento >45 °C reduce la vida útil

Identificación

Aplicaciones Control de iluminación

Serie principal de diseño Serie 1930/R.classic

Serie Serie 1930, Serie R.classic