

Hoja de datos del producto

Características

S70878689

Módulo timbre electrónico Orion 5 tonos

127/220V - Marfil/Beige

Principal



Gama	Orion
Tipo de producto o componente	Timbre electrónico
Presentación del dispositivo	Módulo

Complementos

Montaje de dispositivo	Embutido
Compatibilidad de la gama	Orion, con bastidor OptiLine 70, con adaptador Orion
Número de módulos	2 módulos 45 x 45 mm
Equipo suministrado	Centro de placa beige
Fijación	Fijado a presión
Color	Marfil Beige
Acabado de superficie	Satinado
Tratamiento de superficie	Sin tratar
Tipo de paquete	Envase individual
Cantidad por pack	Juego de 4
Se vende en cantidades indivisibles	1
Tensión de funcionamiento nominal	100...240 V AC 50/60 Hz
Consumo de corriente	17 mA 33.3 mA
Nivel acústico	70 dB/1m
Tipo señalización	5 melodías
Auxiliares conectados	15 pulsadores estándar conectados en paralelo Máximo 15 botones auxiliares
Horas de funcionamiento	25 ms
Temperatura ambiente de almacenamiento	-5...50 °C
Temperatura ambiente de trabajo	0...50 °C
Forma de destornillador	Pozidriv nº 1 Phillips combinado
Número de cables	5
Capacidad de conexión por fijación	0.5...4 mm ² (rígido) 0.5...4 mm ² (con filamentos) 0.5...4 mm ² (Flexible)
Longitud de pelado de cable	5 mm
Material	PC (polícarbonato) GF10 FR para cubrebornes Estabilizado con termoplástico ABS-UV para centro de placa Estabilizado con termoplástico ABS-UV para placa intermedia
Alto	45 mm
Ancho	45 mm
Profundidad	52 mm

La información suministrada en esta documentación contiene descripciones generales y/o características técnicas de los productos incluidos y sus prestaciones. Esta documentación no pretende ser un sustituto de, y no se va a usar para determinar la idoneidad y la fiabilidad de estos productos para aplicaciones específicas de usuario. Es responsabilidad de los usuarios e integradores realizar el análisis de riesgos adecuado y completar y testear los productos en relación con la aplicación específica pertinente o uso del mismo. Ni Schneider Electric Industries SAS ni ninguna de sus filiales o subsidiarias son responsables por el mal uso de la información contenida en el presente documento.

Peso del producto	0.0401 kg
Normas	ABNT NBR NM 60669-2-1 NMX J-508 ANCE

Ambiente

Certificaciones de producto	NOM/ANCE
Grado de protección IK	IK04
Grado IP	IP20
Característica medioambiental	Peroxido de hidrogeno(H2O2) Petroleo Aceite Resistencia UV Líquido de limpieza de ventanas Acetona Amoníaco Alcohol Lejía Jabón líquido
Medioambiente, salud y otro problemas	Sin halógenos