

# Hoja de datos del producto S71310604

## Características

Placa armada Orion con pulsador montado 10A

250V -Blanco



### Principal

Gama	Orion
Tipo de producto o componente	Placa con pulsador montado
Presentacion del dispositivo	Placa armada
Contenido del producto	Marco de fijacion Marco de cubierta
Aplicacion del producto	Iluminacion
Color	Blanco
Tipo de envase	Envase individual
Cantidad por pack	Pack de 20
Venta por cantidad indivisible	1

### Complementos

Montaje del dispositivo	Embutido
Numero de módulos	1 módulo 120 x 82.5 mm
Number de interruptor	1
Actuator	Baculante
Superficie	Lustroso
Tratamiento de superficie	Sin tratamiento
Corriente nominal	10 A 127/250 V AC 50/60 Hz
Capacidad minima de corte de carga	200 maniobras 1.25 In y 1.1 Un
Durabilidad electrica	20000 ciclos IEC 60669
Connections - terminals	Terminales de tornillo 2
Cabeza de tornillo	Pozidriv No 2
Capacidad de conexion	<= 4 mm <sup>2</sup> flexible <= 4 mm <sup>2</sup> rigidO <= 4 mm <sup>2</sup> varado
Longitud del cable pelado	11 mm

Disclaimer: This documentation is not intended as a substitute for and is not to be used for determining suitability or reliability of these products for specific user applications

Señalización local	LED opcional
Material	Muelle de acero inoxidable Tornillo de acero Termoplástico estabilizador ABS-UV rocker PC (policarbonato) GF10 Cubierta FR PA (poliamida) 66 GF25 FR rocker interior Contacto de aleación de plata Terminales de latón Tuerca de acero Carcasa PC (policarbonato) GF10 FR
Alto	82.5 mm
Ancho	120 mm

## Ambiental

Temperatura ambiente almacenamiento	-5...40 °C
Resistencia dielectrica	> 2000 V
Temperatura ambiente para la operación	-5...35 °C
Certificaciones de productos	INMETRO NOM/ANCE INGCER
Grado de proteccion IK	IK04
Grado de preteccion IP	IP21 D
Caracteristica ambiental	Acetona Alcohol Amoniaco Blanqueador Jabon liquido Aceite Petroleo Resistencia UV Limpiacristales Peroxido de hidrogeno (H2O2)
Salud ambiental y problemas	Libre halogeno

## Offer Sustainability

Sustainable offer status	Not Green Premium product
RoHS (date code: YYWW)	Compliant - since 1450 - Schneider Electric declaration of conformity <a href="#">Schneider Electric declaration of conformity</a>
Product environmental profile	Available <a href="#">Product environmental</a>
Product end of life instructions	Need no specific recycling operations