

Hoja de datos del producto

Características

S70325824

Módulo toma duplex Orion
2P+T 10A rápida conexión -Blanco



Principal

Gama	Orion
Tipo de producto o componente	Toma duplex
Presentación del dispositivo	Módulo
Configuración	2P +T con obturador
Fijación	Fijado a presión
Tipo de paquete	Envase individual
Cantidad por pack	Pack de 10
Se vende en cantidades indivisibles	1
Corriente nominal	10 A, 250 V AC, 50/60 Hz

Complementos

Número de salidas de toma de alimentación	2
Montaje de dispositivo	Embutido
Compatibilidad de la gama	Orion, con bastidor OptiLine 70, con adaptador Orion
Descripción estándar de la salida	Contacto puesta a tierra
Tipo de toma	Italiano
Posición de terminal de tierra	Posición recta 0°
Número de módulos	3 módulos 67.5 x 45 mm
Color	Blanco
Acabado de superficie	Satinado
Tratamiento de superficie	Antibacteriano
Temperatura ambiente de almacenamiento	-5...50 °C
Tensión dieléctrica	> 2000 V
Temperatura ambiente de trabajo	-5...35 °C
Durabilidad eléctrica	5000 Ciclos
Conexiones - terminales	3 x terminales sin tornillos
Número de cables	2
Capacidad de conexión por fijación	1...2.5 mm ² (rígido) 1...2.5 mm ² (con filamentos) 1...2.5 mm ² (Flexible)
Longitud de pelado de cable	11 mm
Material	PC (polícarbonato) GF10 FR para cubrebornes Bronce para terminales Acero para tuerca Acero para tornillo ASA + PC para cubierta del mecanismo
Alto	45 mm
Ancho	67.5 mm
Profundidad	34.55 mm
Peso del producto	0.0381 kg
Normas	NCh 2027/1 NCh 2027/2

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 comprobado, evaluar 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 serán responsables por el mal uso de la información contenida en el presente documento.

Ambiente

Certificaciones de producto	INGCER
Grado de protección IK	IK05
Grado IP	IP21 D
Característica medioambiental	Petroleo Acetona Alcohol Resistencia UV Peroxido de hidrogeno (H2O2) Amoníaco Líquido de limpieza de ventanas Jabón líquido Lejía Aceite
Medioambiente, salud y otro problemas	Sin halógenos

Oferta sustentable

Sustainable offer status	Not Green Premium product
RoHS (date code: YYWW)	Compliant - since 1450 - Schneider Electric declaration of conformity Schneider Electric declaration of conformity