

# Hoja de datos del producto

## Características

S70540194

Módulo toma RJ45 Orion tipo UTP categoría  
6 1 módulo -Grafito



### Principal

Gama	Orion
Tipo de producto o componente	Módulo toma RJ45 tipo UTP
Presentación del dispositivo	Módulo

### Complementos

Montaje de dispositivo	Embutido
Compatibilidad de la gama	Orion, con bastidor OptiLine 70, con adaptador Orion
Número de socket	1
Tipo de toma de datos	RJ45 8 contacto(s) para 6 <= 250 MHz
Tipo de cable	Cable de pares trenzados sin blindaje
Tipo de apantallamiento de cable	UTP
Fijación	Fijado a presión
Número de módulos	1 módulo 45 x 22.5 mm
Color	Grafito
Acabado de superficie	Satinado
Tratamiento de superficie	Sin tratar
Tipo de paquete	Envase individual
Cantidad por pack	Juego de 10
Se vende en cantidades indivisibles	1
Temperatura ambiente de almacenamiento	-20...60 °C
Temperatura ambiente de trabajo	-5...50 °C
Material	PC (polícarbonato) GF10 FR para cubrebornes Estabilizado con termoplástico ABS-UV para centro de placa PC (polícarbonato) para soporte PC (polícarbonato) para etiqueta ABS (acrilonitrilo butadieno estireno) para aleta protectora ABS + PC para conector
Alto	45 mm
Ancho	22.5 mm
Profundidad	36.3 mm
Peso del producto	0.0147 kg
Normas	ANSI/TIA-568-C.2 IEC 60603-7-2 ISO/IEC 11801 (ed. 2.2, 2011) ISO/IEC 11801 (ed. 2.1)

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 adecuada y completa, 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	Delta DANAK
Grado IP	IP21 D
Grado de protección IK	IK05
Característica medioambiental	Alcohol Petroleo Amoníaco Resistencia UV Aceite Acetona Lejía Líquido de limpieza de ventanas Peroxido de hidrogeno(H2O2) Jabón líquido
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  <a href="#">Schneider Electric declaration of conformity</a>