

# Ficha técnica del producto

Especificaciones



## MOD TOM RJ45 (8 HILOS) UTP CAT.5E 1M BL

S70540004

### Principal

Gama	Orión
Tipo De Producto O Componente	Toma de datos
Presentación Del Dispositivo	Mecanismo

### Opcionales

Montaje De Dispositivo	Rasante
Compatibilidad De Gama	OsiSense XG FL21 OptiLine 70 con adaptador Altira Orkli
Número De Socket	1
Tipo De Toma De Datos	RJ45 8 5e <= 100 MHz
Tipo De Cable	Twisted unshielded pairs cable (**)
Tipo De Apantallamiento De Cable	UTP
Modo De Fijación	Fijado a presión
Número De Módulos	1 módulo 45 x 22.5 mm
Acabado Exterior	Satinado
Tratamiento De Superficie	Sin tratar
Tipo De Paquete	Flow-pack
Cantidad Por Juego	Juego de 10
Se Vende En Cantidades Indivisibles	1
Temperatura Ambiente De Almacenamiento	-20...60 °C
Temperatura Ambiente De Funcionamiento	-5...50 °C
Material	Estabilizado con termoplástico ABS-UV: centro de placa PC (policarbonato) GF10 FR: cubrebornes PC (policarbonato): etiqueta PC (policarbonato): soporte ABS (acrilonitrilo butadieno estireno): puñetazo ABS + PC: conector
Altura	45 mm
Anchura	22.5 mm
Profundidad	36.3 mm
Fondo Empotrado	27.7 mm
Peso Del Producto	0.0147 kg

Precio no incluye IVA. <br /> Precio sugerido de venta al público y sujeto a cambio sin previo aviso. <br /> Podrán aplicar Políticas de Descuento de Schneider Electric y/o Distribuidor.

---

<b>Normas</b>	ANSI/TIA-568-C.2 IEC 60603-7-4 ISO/IEC 11801:ed. 2.2, 2011 EN 50173-1 EN 50173-2
---------------	--

## Ambiente

---

<b>Grado De Protección Ip</b>	IP21 D
-------------------------------	--------

---

<b>Grado De Protección Ik</b>	IK05
-------------------------------	------

---

<b>Características Ambientales</b>	Acetona Aceite Jabón líquido Lejía Hydrogen peroxide (H2O2) Alcohol Resistencia UV Líquido de limpieza de ventanas Petrol
------------------------------------	---

## Unidades embalaje

---

<b>Tipo De Unidad De Paquete 1</b>	PCE
------------------------------------	-----

---

<b>Número De Unidades En El Paquete 1</b>	1
---	---

---

<b>Paquete 1 Altura</b>	2.3 cm
-------------------------	--------

---

<b>Paquete 1 Ancho</b>	7 cm
------------------------	------

---

<b>Paquete 1 Longitud</b>	14 cm
---------------------------	-------

---

<b>Paquete 1 Peso</b>	16 g
-----------------------	------

## Sostenibilidad

La etiqueta **Green Premium™** es el compromiso de Schneider Electric para ofrecer productos con el mejor desempeño ambiental. Green Premium promete cumplir con las regulaciones más recientes, transparencia en cuanto al impacto ambiental, así como productos circulares y de bajo CO<sub>2</sub>.

La **guía para evaluar la sostenibilidad de los productos** es un white paper que aclara los estándares globales de etiqueta ecológica y cómo interpretar las declaraciones ambientales.


[Obtén más información sobre Green Premium >](#)

[Guía para evaluar la sostenibilidad del producto >](#)



Transparencia RoHS/REACH

## Desempeño basándose en el bienestar

 Información Sobre Exenciones De [Sí](#)  
Rohs

## Certificaciones y normas

<b>Reglamento Reach</b>	<a href="#">Declaración de REACH</a>
<b>Directiva Rohs Ue</b>	Compatible con las excepciones
<b>Normativa De Rohs China</b>	<a href="#">Declaración RoHS China</a> Producto fuera del ámbito de RoHS China. Declaración informativa de sustancias
<b>Comunicación Ambiental</b>	<a href="#">Perfil ambiental del producto</a>
<b>Perfil De Circularidad</b>	No se necesitan operaciones de reciclaje específicas