

# Ficha técnica del producto

Especificaciones



## TOM DUP US 2P+T 15A 125V GFCI C/SOP GR

S70327094

### Principal

Gama De Producto	OsiSense
Gama	Orión
Tipo De Producto O Componente	Toma-salida
Presentación Del Dispositivo	Mecanismo con bastidor de fijación
Configuración De Polos De Salida	2P + E with shutter
Modo De Fijación	Por tornillos
Tipo De Paquete	Flow-pack
Se Vende En Cantidades Indivisibles	1
Corriente Nominal	15 A 125 V CA 60 Hz 15 A 120/150 V CA

### Opcionales

Montaje De Dispositivo	Rasante
Estándar De Salida	Americano
Descripción Estándar De La Salida	GFCI
Posición De Terminal De Tierra	Straight 0° position
Número De Módulos	3 módulos 120 x 82.5 mm
Señalizaciones En Local	LED red/orange (*) viaje / fin de la vida
Acabado Exterior	Mate
Tratamiento De Superficie	Pintado
Temperatura Ambiente De Almacenamiento	-20...60 °C
Tipo De Protección	Proteção de fuga à terra
Tensión Dieléctrica	2000 V
Temperatura Ambiente De Funcionamiento	-5...35 °C
Endurancia Eléctrica	5000 ciclos
Conexiones - Terminales	3 conexión tornillo de estribo
Capacidad De Conexión Por Fijación	1,5...4 mm <sup>2</sup> rígido 1,5...4 mm <sup>2</sup> con filamentos 1,5...4 mm <sup>2</sup> Flexible
Longitud De Cable Pelado Para Conectar Bornas	18 mm
Material	PC (policarbonato) FR: cubrebornes PC (policarbonato) FR: centro de placa ABS (acrilonitrilo butadieno estireno): todos los lados

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>Altura</b>	113 mm
<b>Anchura</b>	71 mm
<b>Profundidad</b>	40 mm
<b>Fondo Empotrado</b>	30.6 mm
<b>Normas</b>	UL 94 UL 943 UL 498 NMX J-508 ANCE

## Ambiente

<b>Certificaciones De Producto</b>	NOM
<b>Grado De Protección Ik</b>	IK04
<b>Grado De Protección Ip</b>	IP20
<b>Características Ambientales</b>	Lejía Alcohol Hydrogen peroxide (H2O2) Resistencia UV Aceite Jabón líquido Petrol Acetona Líquido de limpieza de ventanas

## 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>	4.0 cm
<b>Paquete 1 Ancho</b>	7.5 cm
<b>Paquete 1 Longitud</b>	20.0 cm
<b>Paquete 1 Peso</b>	136.0 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 >](#)

Directiva Rohs Ue

Bajo investigación

---