

Ficha técnica del producto

Especificaciones



TOM DUP US 2P+T 20A 125V GFCI C/SOP GR

S70331094

! Descatalogado el: 15 jul 2023

! Descontinuado

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	20 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 ² rígido 1,5...4 mm ² con filamentos 1,5...4 mm ² Flexible
Longitud De Cable Pelado Para Conectar Bornas	18 mm

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

Material	PC (policarbonato) FR: cubrebornes PC (policarbonato) FR: centro de placa ABS (acrilonitrilo butadieno estireno): todos los lados
Altura	113 mm
Anchura	71 mm
Profundidad	40 mm
Fondo Empotrado	30.6 mm
Normas	UL 94 UL 943 UL 498

Ambiente

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

Unidades embalaje

Tipo De Unidad De Paquete 1	PCE
Número De Unidades En El Paquete 1	1
Paquete 1 Altura	4.0 cm
Paquete 1 Ancho	7.5 cm
Paquete 1 Longitud	20.0 cm
Paquete 1 Peso	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 CO₂.

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
