

Hoja de características del producto

Especificaciones



New Unica Cargador simple USB 1A 1 mod. Blanco Polar

NU342818

Principal

Gama	New Unica
Tipo de producto o componente	Cargador USB
Presentación del dispositivo	Mecanismo

Complementario

Función	Charger
Montaje del dispositivo	Rasante
número de módulos	1 módulo
Type of USB power supply	USB type A
tono de color	Blanco - tipo de cable: RAL 9003)
Acabado de la superficie	Satinado
[Ue] Tensión nominal de empleo	100...240 V AC 50/60 Hz
Potencia nominal de salida	5 W
alimentación de entrada	7,5 W
Número de socket	1
Tipo de conexión integrada	1 USB type A 5 V corriente continua, corriente de carga máxima: 1 A
Material	PC (policarbonato) GF10 FR: cubrebornes PC (policarbonato) GF10 FR: cubierta interna Estabilizado con termoplástico ABS-UV: centro de placa
Tipo de protección	Protección contra cortocircuitos
número de terminales	2 terminales de tornillo
frecuencia de red	Pozidriv No 1
capacidad de conexión por fijación	1,5...2,5 mm ² para rígido cable(s) 1,5...2,5 mm ² para flexible cable(s)
longitud de cable pelado para conectar bornas	8 mm
Compatibilidad del producto	Todos los dispositivos que cumplen la norma EN 62684
modo de fijación	Fijado a presión
tipo de paquete	Flow-pack
Temperatura ambiente de operación	5...45 °C
Temperatura ambiente de almacenamiento	-5...50 °C
Normas	IEC 62368-1 EN 61000-6-1 EN 61000-6-3 IEC 62680-3

Altura	45 mm
Ancho	22,5 mm
Profundidad	42 mm
Profundidad incustrada	30,8 mm
Peso del producto	0,03 kg
resistencia a agentes químicos	Resistant to alcohol (70 %) Resistant to alcohol (96 %) Resistant to A-Lactic Acid Resistant to diluted quaternary ammonium Resistant to diluted bleach Resistant to diluted ammonia Resistant to soapy water Resistant to crystal cleaner Resistant to hydrogen peroxide 10 volumes Resistant to hexane

Entorno

clase de aislamiento eléctrico	Clase II
Grado de protección IK	IK04
Grado de protección IP	IP2xC

Unidades de embalaje

Tipo de unidad de paquete 1	PCE
Número de unidades en el paquete 1	1
Paquete 1 Altura	2,2 cm
Paquete 1 Ancho	4,3 cm
Paquete 1 Longitud	4,5 cm
Paquete 1 Peso	32,0 g
Tipo de unidad de paquete 2	BB1
Número de unidades en el paquete 2	10
Paquete 2 Altura	5,8 cm
Paquete 2 Ancho	14,3 cm
Paquete 2 Longitud	26,0 cm
Paquete 2 Peso	394,0 g
Tipo de unidad de paquete 3	S02
Número de unidades en el paquete 3	50
Paquete 3 Altura	15,0 cm
Paquete 3 Ancho	30,0 cm
Paquete 3 Longitud	40,0 cm
Paquete 3 Peso	2,287 kg

Garantía contractual

Periodo de garantía	18 months
---------------------	-----------

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.

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

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



Transparencia RoHS/REACH

Rendimiento de la sostenibilidad

✓ Conforme Con Reach Sin Svhc

✓ Sin Metales Pesados Tóxicos

✓ Sin Mercurio

✓ Información Sobre Exenciones De RoHS **Sí**

Certificaciones y estándares

Directiva RoHS Ue Conforme
[Declaración RoHS UE](#)

Normativa De RoHS China [Declaración RoHS China](#)
Declaración proactiva de RoHS China (fuera del alcance legal de RoHS China)

Comunicación Ambiental [Perfil ambiental del producto](#)

Raee En el mercado de la Unión Europea, el producto debe desecharse de acuerdo con un sistema de recolección de residuos específico y nunca terminar en un contenedor de basura.

Perfil De Circularidad [Información de fin de vida útil](#)