

# Hoja de características del producto

Especificaciones



## New Unica Cargador USB A+C Quick Charge 18W Antracita

NU301954

### Principal

Gama	New Unica
Tipo De Producto O Componente	Cargador USB
Presentación Del Dispositivo	Mecanismo
Condiciones De Uso	Interior

### Complementario

Función	Charger
Montaje Del Dispositivo	Rasante
Número De Módulos	2 módulos
Type Of Usb Power Supply	USB type A + C
Tono De Color	Antracita - tipo de cable: RAL 7021)
Acabado De La Superficie	Pintado en polvo
[Ue] Tensión Nominal De Empleo	100...240 V AC 50/60 Hz
Máximo Consumo De Potencia En W	0,1 W
Potencia Nominal De Salida	18 W
Vida De Servicio En Horas	30000 H 18 W
Número De Socket	2
Tipo De Conexión Integrada	1 USB type A 5 V corriente continua, corriente de carga máxima: 1 A 1 USB type C 5 V corriente continua, corriente de carga máxima: 2.4 A
Material	Plástico: carcasa
Tipo De Protección	Cortocircuito Pararrayos Sobrecalentando Sobretensión Sobrecorriente
Número De Terminales	2 terminales de tornillo
Frecuencia De Red	Pozidriv No 1
Capacidad De Conexión Por Fijación	2 x 0.75...2 x 2.5 mm <sup>2</sup> para rígido cable(s) 2 x 0.75...2 x 2.5 mm <sup>2</sup> para flexible cable(s)
Longitud De Cable Pelado Para Conectar Bornas	7 mm
Modo De Fijación	Fijado a presión
Temperatura Ambiente De Funcionamiento	0...40 °C
Altura	45 mm
Ancho	45 mm

<b>Profundidad</b>	40 mm
<b>Profundidad Incustrada</b>	32 mm
<b>Resistencia A Agentes Químicos</b>	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

<b>Clase De Aislamiento Eléctrico</b>	Clase II
<b>Grado De Protección Ik</b>	IK04
<b>Grado De Protección Ip</b>	IP20

## Unidades de 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>	7,700 cm
<b>Paquete 1 Ancho</b>	9,500 cm
<b>Paquete 1 Longitud</b>	9,500 cm
<b>Paquete 1 Peso</b>	113,000 g
<b>Tipo De Unidad De Paquete 2</b>	S02
<b>Número De Unidades En El Paquete 2</b>	9
<b>Paquete 2 Altura</b>	15,000 cm
<b>Paquete 2 Ancho</b>	30,000 cm
<b>Paquete 2 Longitud</b>	40,000 cm
<b>Paquete 2 Peso</b>	1,243 kg
<b>Tipo De Unidad De Paquete 3</b>	P06
<b>Número De Unidades En El Paquete 3</b>	144
<b>Paquete 3 Altura</b>	77,000 cm
<b>Paquete 3 Ancho</b>	80,000 cm
<b>Paquete 3 Longitud</b>	60,000 cm
<b>Paquete 3 Peso</b>	24,272 kg

## Garantía contractual

<b>Periodo De Garantía</b>	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 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.

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

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



Empaquetado Sostenible

## Rendimiento de los recursos

Sustainable Packaging

---

Directiva Rohs Ue

Bajo investigación

---