



SCHNEIDER SEDNA DESIGN, PRIZA DE INCARCARE USB A+C, 21W, PD, PPS,
ALUMINIU

gama de produse: Sedna Design & Elements

Tip produs sau componenta: Priza de incarcare USB

culoare: Aluminium

tip conexiune integrata: 1 USB tip A 5 V c.c., curent maxim de sarcina: 3 A

1 USB tip C 5...12 V c.c., curent maxim de sarcina: ≤ 3 A

aplicatie a dispozitivului: Incarcator

montare dispozitiv: Incastrat

prezentare dispozitiv: Mecanism cu cadru de fixare si placa centrala

finisare suprafata: Lucios

tratament suprafata: Netratat

curent de iesire: 3 A

mod de fixare: Cu surub

tip de ambalaj: Ambalaj cu eurohole

Cantitate pe set: 1

[Ue] tensiune nominala de functionare: 220...240 V c.a. +/- 10 % la 50/60 Hz

tip sarcina: Putere debitata

puterea maxima consumata in W: 0,05 W

tensiunea nominala de iesire: 21 W

durata de service in ore: 30000 H

Material: ABS (nitril acrilic butadiena - stirena): placa centrala

PC (policarbonat) GF10 FR: carcasa

PC (policarbonat) GF10 FR: protectie interna

tip de protectie: Protec?ie la suprasarcina si scurtcircuit

Protec?ie la supratensiune pe iesire

Protec?ie la cresterea temperaturii

numar de borne: 2

capacitate conexiune de prindere: 2 x 0.75...2 x 2.5 mm² pentru rigid cablu(ri)

2 x 0.75...2 x 2.5 mm² pentru flexibil cablu(ri)

2 x 0.75...2 x 2.5 mm² pentru torsadat cablu(ri)

lungime de dezizolare conductor: 8 mm

compatibilitate produs: Smartphone

Mobil/tableta

Tableta PC

Power bank

Digital camera

Mouse

Apple

HW

Samsung

inaltime: 73 mm

latime: 73 mm

adancime: 44 mm

adancime de montaj: 32 mm

greutate neta: 0,13 kg

canal vizat: Profesional

DIY

eficienta: 6,25 %

etichete privind calitatea: CE

tip incarcare USB: USB tip A + C

Culoare principala: Aluminiu

conexiuni - borne: Borne cu surub

tensiunea nominala de iesire: 15 W USB tip A 5 V 3 A

18 W USB tip A 9 V 2 A

18 W USB tip A 12 V 1.5 A

15 W USB tip C 5 V 3 A

21 W USB tip C 9 V 2.3 A

21 W USB tip C 12 V 1.75 A

17 W USB type A + C 5 V 3.4 A

temperatura ambientala de functionare: 0...40 °C

temperatura ambietala pentru depozitare: -5...50 °C

standarde: ETSI EN 301 489-4

clasa de izolatie electrica: Clasa II

grad de protectie IK: IK02

grad de protectie IP: IP20

Pret: 214,00 LEI (TVA inclus)

Detalii online: <https://www.materialelectrice.ro/sedna-design-priza-de-incarcare-usb-a-c-21w-pd-pps-aluminiu>