

# Fișă tehnică produs

Specificatii



## Sedna Design, Priza 2P+E+2 USB 2.4A, cu obturatoare, alb

SDD111052

### Principale

nume gama	Sedna Design & Elements
Gama	Sedna
functie	Priza+incarcator USB
forma de livrare	Mechanism with fixing frame and cover plate
montare dispozitiv	Incastrat
configuratie poli priza	2P + E
descriere priza standard	Impamantare
culoare	Alb (RAL 9003)
curent nominal	16 A la 250 V c.a.
Cantitate pe set	1 bucata
tip de ambalaj	Cutie

### Suplimentare

mod de fixare	Suruburi sau gheare, domeniul de lucru al deschiderii clestilor:45...56 mm
mod de fixare	Cu suruburi si cleme
tip incarcare USB	USB tip A + A
numar priza	1
standard priza	CEE 7/3
tip conexiune integrata	2 USB 2.0 tip A 5 V c.c., curent maxim de sarcina: 2.4 A
finisare suprafata	Lucios
tratament suprafata	Netratat
Material	PC (policarbonat)
curent nominal	16 A
[Ue] tensiune nominala	250 V
Tip retea electrica	C.a.
frecventa retea electrica	50 Hz
tip borne	Borna fara surub
lungime de dezizolare conductor	13 mm
structura cablu	Rigid sau flexibil Torsadat
capacitatea borna	2 cablu(ri) 1,5...2,5 mm <sup>2</sup>
adancimea partii vizuale	32 mm

inaltime	71 mm
latime	71 mm
adancime	44 mm
greutate produs	0,096 kg
grad de protectie IK	IK02

## Mediu

certificari produs	VDE
marca de conformitate	CE
standarde	IEC 60884-1
grad de protectie IP	IP20

## Unitati de ambalare

Unitate de masura pentru prima forma de impachetare	PCE
Număr de produse în pachet	1
Inaltime prima forma de impachetare	6,000 cm
Latime prima forma de impachetare	7,500 cm
Lungime prima forma de impachetare	7,500 cm
Greutate colet(Lbs)	115,000 g
Unitate de masura pentru a doua forma de impachetare	S03
Numar unitati in a doua forma de impachetare	54
Inaltime a doua forma de impachetare	30,000 cm
Latime a doua forma de impachetare	30,000 cm
Lungime a doua forma de impachetare	40,000 cm
Greutate a doua forma de impachetare	7,093 kg

## Garanție contractuală

Garantie (in luni)	18
--------------------	----

Schneider Electric isi propune sa atinga nivelul Net Zero pana in 2050 prin parteneriate la nivelul lantului de aprovizionare, materiale cu impact mai redus si circularitate, prin campania „Use Better, Use Longer, Use Again” pentru a extinde durata de viata a produselor si reciclabilitatea.

[Environmental Data explicate >](#)

[Cum evaluam sustenabilitatea produselor >](#)


### Use Better

🔄 Materiale si ambalare	
Pachet cu carton reciclabil	Nu
Ambalaj fara plastic	Nu
Numar SCIP	877db2a3-bca0-49d1-8140-447880b153d6
Directiva RoHS a UE	<a href="#">Conform Prin Scutire</a>
Regulamentul REACH	<a href="#">Referinta contine SVHC peste prag</a>

### Use Longer

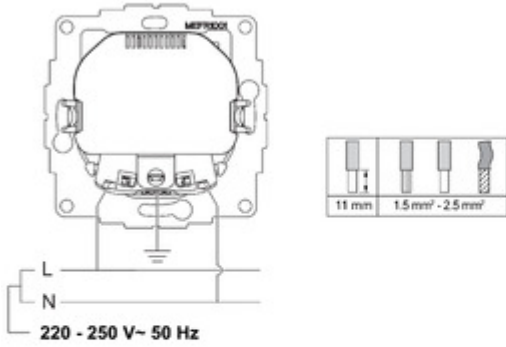
🕒 Prelungire durata de viata	
Reparare	Nu

### Use Again

🔄 Reambalare si refabricare	
Profil circularitate	Nu sunt necesare operatii de reciclare speciale
Preluare la sfarsitul duratei de viata	Da
Eticheta WEEE	 În Uniunea Europeana, produsele trebuie reciclate respectand sistemul specific de colectare a deseurilor si nu trebuie sa ajunga in pubelele de colectare a deseurilor menajere.

Technical Illustration

Wiring diagram



**⚠ ⚠ DANGER**

**HAZARD OF ELECTRIC SHOCK, EXPLOSION OR ARC FLASH**  
 The product must be installed and connected by a qualified electrician.  
 A qualified electrician must demonstrate an in-depth knowledge of:

- Construction of electrical installations in buildings in accordance with IEC 60364
- Additional safety standards, local connection rules, and building regulations
- Standardized tools and measuring equipment

**Failure to follow these instructions will result in death or serious injury.**

Image of product / Alternate images

Alternative

---

