

# Fișă tehnică produs

Specificatii



## Sedna Design, Priza dubla RJ45 Cat6A STP, alb

SDD111467S

### Principale

nume gama	Sedna Design & Elements
Gama	Sedna
functie	Priza de date
forma de livrare	Mechanism with fixing frame and cover plate
aplicatie a dispozitivului	Comunicare
culoare	Alb (RAL 9003)
segment de piata	Cladiri comerciale mici Rezidential

### Suplimentare

instalare	Incastrat
mod de fixare	Suruburi, domeniul de lucru al deschiderii clestilor:51...80 mm
numar priza	2
structura cablu	Rigid
directie de instalare	Drept
tip priza de date	Priza RJ45
Categorie retea de comunicatii	6 <sub>A</sub>
tip priza de date	Priza RJ45 8 contacte Cat.6 <sub>A</sub> 500 MHz
tip ecranare conector	STP
finisare suprafata	Lucios
tratament suprafata	Netratat
materialul partilor vizibile	Termoplastice stabilizat ABS-UV
tip borne	IDC
grad de protectie IP	IP20
canal vizat	Profesional
adancimea partii vizuale	13 mm
latime	73 mm
inaltime	73 mm
adancime	37 mm

### Unitati de ambalare

Unitate de masura pentru prima forma de impachetare	PCE
---	-----

<b>Număr de produse în pachet</b>	1
<b>Inaltime prima forma de impachetare</b>	4,500 cm
<b>Latime prima forma de impachetare</b>	8,000 cm
<b>Lungime prima forma de impachetare</b>	8,000 cm
<b>Greutate colet(Lbs)</b>	114,000 g
<b>Unitate de masura pentru a doua forma de impachetare</b>	BB1
<b>Numar unitati in a doua forma de impachetare</b>	10
<b>Inaltime a doua forma de impachetare</b>	9,500 cm
<b>Latime a doua forma de impachetare</b>	18,500 cm
<b>Lungime a doua forma de impachetare</b>	27,500 cm
<b>Greutate a doua forma de impachetare</b>	1,268 kg
<b>Unitate de masura pentru a treia forma de impachetare</b>	S03
<b>Numar unitati in a treia forma de impachetare</b>	60
<b>Inaltime a treia forma de impachetare</b>	30,000 cm
<b>Latime a treia forma de impachetare</b>	30,000 cm
<b>Lungime a treia forma de impachetare</b>	40,000 cm
<b>Greutate a treia forma de impachetare</b>	7,985 kg

## Garanție contractuală

<b>Garantie (in luni)</b>	18
---------------------------	----

Schneider Electric își propune să atingă nivelul Net Zero până în 2050 prin parteneriate la nivelul lanțului de aprovizionare, materiale cu impact mai redus și circularitate, prin campania „Use Better, Use Longer, Use Again” pentru a extinde durata de viață a produselor și reciclabilitatea.

[Environmental Data explicate >](#)

[Cum evaluăm sustenabilitatea produselor >](#)

### **Amprenta de mediu**

Amprenta de carbon totală pe durata de viață	0.7 kg CO2 eq.
Amprenta de carbon a fazei de fabricație [A1–A3]	0.4 kg CO2 eq.
Amprenta de carbon a fazei de distribuție [A4]	0 kg CO2 eq.
Amprenta de carbon a fazei de instalare [A5]	0 kg CO2 eq.
Amprenta de carbon a fazei de utilizare [B2, B3, B4, B6]	0 kg CO2 eq.
Amprenta de carbon a fazei de sfârșit de viață [C1–C4]	0.2 kg CO2 eq.
Raport de mediu	<a href="#">Profilul ambiental al produsului</a>

### **Use Better**

#### **Materiale și ambalare**

Pachet cu carton reciclabil	Da
Ambalaj fără plastic	Nu
Directiva RoHS a UE	<a href="#">Conform</a>
Regulamentul REACH	<a href="#">Referința nu conține SVHC peste prag</a>

### **Use Longer**

#### **Prelungire durată de viață**

Reparare	Nu
----------	----

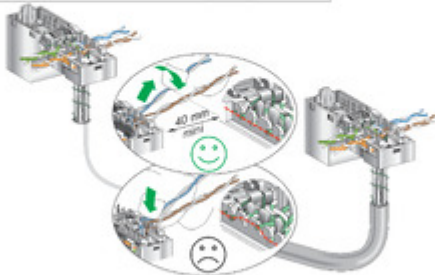
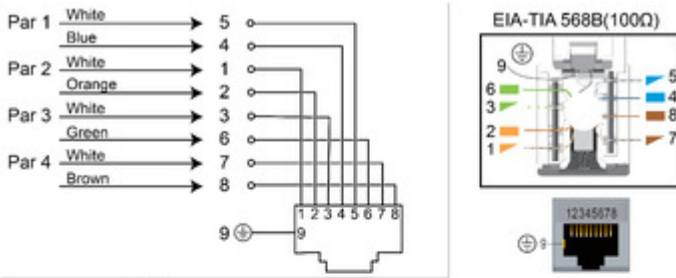
### **Use Again**

#### **Reambalare și refabricare**

Potentialul de reciclabilitate, în %	41
Profil circularitate	<a href="#">Informații privind sfârșitul duratei de viață</a>
Preluare la sfârșitul duratei de viață	Da
Eticheta WEEE	 În Uniunea Europeană, produsele trebuie reciclate respectând sistemul specific de colectare a deșeurilor și nu trebuie să ajungă în pubelele de colectare a deșeurilor 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

---

