

Fișă tehnică produs

Specificatii



Sedna Design, Priza pentru difuzoare dubla, antracit

SDD114411

Principale

Gama	Sedna Design & Elements
Gama	Sedna
functie	Priza boxa
montare dispozitiv	Incastrat
forma de livrare	Mecanism cu cadru de fixare si placa centrala
tip borne	Borna fara surub
culoare	Antracit
cod de culoare	RAL 7021

Suplimentare

numar priza	2
fixarea mecanismului	Suruburi si gheare
capacitatea borna	1 cablu(ri) 1,5 mm ²
structura cablu	Flexibil Rigid
lungime de dezizolare conductor	7 mm
materialul partilor vizibile	Termoplastice stabilizat ABS-UV
finisare suprafata	Mat
mod de fixare	Gheare, domeniul de lucru al deschiderii clestilor:51...70 mm Gheare, domeniul de lucru al deschiderii clestilor:52...71 mm Suruburi
inaltime	73 mm
latime	73 mm
adancime	53 mm
adancimea partii vizuale	31 mm
greutate produs	0,058 kg
culoare	Antracit (RAL 7021)

Mediu

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	6,500 cm
Latime prima forma de impachetare	9,000 cm
Lungime prima forma de impachetare	9,000 cm
Greutate colet(Lbs)	81,000 g
Unitate de masura pentru a doua forma de impachetare	S02
Numar unitati in a doua forma de impachetare	24
Inaltime a doua forma de impachetare	15,000 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	2,175 kg
Unitate de masura pentru a treia forma de impachetare	P12
Numar unitati in a treia forma de impachetare	384
Inaltime a treia forma de impachetare	45,000 cm
Latime a treia forma de impachetare	80,000 cm
Lungime a treia forma de impachetare	120,000 cm
Greutate a treia forma de impachetare	46,800 kg

Garanție contractuală

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

Environmental Data

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 >](#)


Use Better

🔄 Materiale și ambalare	
Pachet cu carton reciclabil	Da
Ambalaj fără plastic	Nu
Directiva RoHS a UE	Conform
Regulamentul REACH	Referința nu conține SVHC peste prag

Use Longer

🕒 Prolungire durată de viață	
Reparare	Nu

Use Again

🔄 Reambalare și refabricare	
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

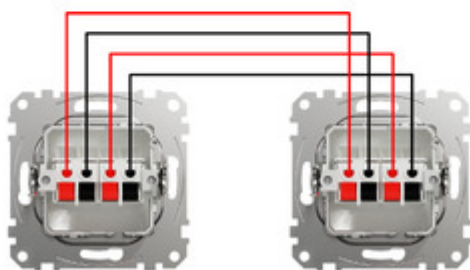
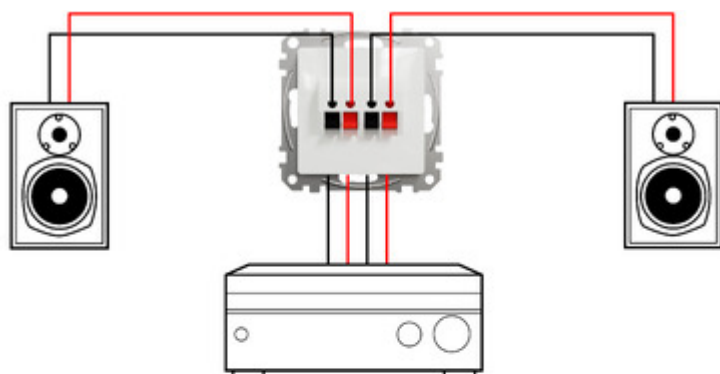


Image of product / Alternate images

Alternative

