

Fișă tehnică produs

Specificatii



Sedna Design, Priza 2P+E cu obturatoare, fara surub, antracit

SDD114022

Principale

nume gama	Sedna Design & Elements
Gama	Sedna
functie	Priza
forma de livrare	Mecanism cu suport de fixare
montare dispozitiv	Incastrat Suprafata
configuratie poli priza	2P + E
standard priza	Schuko
culoare	Antracit (RAL 7021)
curent nominal	16 A la 250 V c.a.
Cantitate pe set	1 bucata
tip de ambalaj	Flow-pack

Suplimentare

mod de fixare	Suruburi sau gheare, domeniul de lucru al deschiderii clestilor:52...69 mm
numar priza	1
standard priza	CEE 7/3
tip rama	Cu obturator
tratament suprafata	Vopsit
finisare suprafata	Mat
Material	PC (policarbonat)
curent nominal	16 A
Tip retea electrica	C.a.
tip borne	Borna fara surub
lungime de dezizolare conductor	13 mm
structura cablu	Rigid sau flexibil
capacitatea borna	2 cablu(ri) 1,5...2,5 mm ²
grad de protectie IK	IK02
adancimea partii vizuale	29 mm
inaltime	73 mm
latime	73 mm
adancime	41 mm

greutate neta	0,071 kg
---------------	----------

Mediu

grad de protectie IP	IP20
----------------------	------

certificari produs	EAC AENOR
--------------------	--------------

marca de conformitate	CE
-----------------------	----

standarde	IEC 60884-1
-----------	-------------

Unitati de ambalare

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

Numar unitati in prima forma de impachetare	1
---	---

Inaltime prima forma de impachetare	4,000 cm
-------------------------------------	----------

Latime prima forma de impachetare	8,000 cm
-----------------------------------	----------

Lungime prima forma de impachetare	8,000 cm
------------------------------------	----------

Greutate prima forma de impachetare	68,500 g
-------------------------------------	----------

Unitate de masura pentru a doua forma de impachetare	BB1
--	-----

Numar unitati in a doua forma de impachetare	10
--	----

Inaltime a doua forma de impachetare	9,500 cm
--------------------------------------	----------

Latime a doua forma de impachetare	18,500 cm
------------------------------------	-----------

Lungime a doua forma de impachetare	27,500 cm
-------------------------------------	-----------

Greutate a doua forma de impachetare	770,000 g
--------------------------------------	-----------

Unitate de masura pentru a treia forma de impachetare	S04
---	-----

Numar unitati in a treia forma de impachetare	120
---	-----

Inaltime a treia forma de impachetare	30,000 cm
---------------------------------------	-----------

Latime a treia forma de impachetare	40,000 cm
-------------------------------------	-----------

Lungime a treia forma de impachetare	60,000 cm
--------------------------------------	-----------

Greutate a treia forma de impachetare	9,901 kg
---------------------------------------	----------

Garanție contractuală

Garantie	18 luni
----------	---------

Environmental Data

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](#) >

Amprenta de mediu

Raport de mediu

[Profilul ambiental al produsului](#)

Use Better

Materiale si ambalare

Pachet cu carton reciclabil

Da

Ambalaj fara plastic

Nu

Directiva RoHS UE

Conform cu scutirile

Numar SCIP

89350e0d-a4ac-4516-bf86-fdaed8a227fc

Regulamentul REACH

[Declaratia REACH](#)

Regulamentul RoHS China

[Declaratia RoHS China](#)

Use Again

Reambalare si refabricare

Profil circularitate

Nu sunt necesare operatii de reciclare speciale

Preluare la sfarsitul duratei de viata

No

