

Fișă tehnică produs

Specificatii



Sedna Design, Variator universal rotativ, LED, alb

SDD111502

Principal

Gama	Sedna Design & Elements
functie	Variator de tensiune
forma de livrare	Mecanism cu cadru de fixare si placa centrala
aplicatie a dispozitivului	Control lumini
culoare	Alb (RAL 9003)
tip borne	Borna cu surub

Suplimentar

montare dispozitiv	Incastrat
tip variator	Dimmer rotativ
Variator	Tip buton rotativ cu apasare
tip de sarcina	Lampa cu halogen: 5...150 W Lampi cu halogeni de joasa tensiune: 5...150 VA Lampa cu incandescenta: 5...200 W Lampa LED: 5...100 W Lampi cu halogeni de joasa tensiune: 14...150 VA Lampa LED: 7...100 VA Lampa LED: 5...100 VA Lampa LED: 7...20 VA Lampa LED: 5...20 VA
tensiunea nominala	230 V c.a. 12 V c.a.
tip de protectie	Protectie la supraincalzire Protectie automata la suprasarcina Protectie la scurtcircuit
Culoare principala	Alb
materialul partilor vizibile	Policarbonat
finisare suprafata	Lucios
tip de control	Control local Comanda de la distanta prin buton auxiliar
structura cablu	Rigid Solid Torsadat
mod de fixare	Cu surub
inaltime	73 mm
latime	73 mm
adancime	55 mm
adancimea partii vizuale	27 mm

greutate neta	0,093 kg
segment de piata	Cladiri mici Rezidential

Mediu

standarde	EN 60669-2-5 IEC 60669-2-5
marca de conformitate	CE EAC
certificari produs	UE EAC
grad de protectie IP	IP20
temperatura ambientala de functionare	5...35 °C
temperatura ambietala pentru depozitare	-10...50 °C
directive	2014/35/EU - directiva joasa tensiune 2014/30/EU - directiva de compatibilitate electromagnetica

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	8,000 cm
Latime prima forma de impachetare	9,500 cm
Lungime prima forma de impachetare	9,500 cm
Greutate prima forma de impachetare	134,000 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	3,626 kg
Unitate de masura pentru a treia forma de impachetare	P12
Numar unitati in a treia forma de impachetare	768
Inaltime a treia forma de impachetare	75,000 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	128,032 kg

Garantie contractuala

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

Sustenabilitate

Eticheta **Green Premium™** reprezintă angajamentul Schneider Electric de a livra produse cu cea mai bună performanță de mediu din clasa lor. Green Premium promite respectarea celor mai recente reglementări, transparență în ceea ce privește impactul asupra mediului, precum și produse circulare și cu emisii reduse de CO₂.

Ghidul pentru evaluarea sustenabilității produsului este un ghid care clarifică standardele globale de etichetă ecologică și modul de interpretare a declarațiilor de mediu.

[Ghid pentru evaluarea sustenabilității unui produs >](#)



Transparență RoHS/REACH

Echipament sustenabil

Fara Mercur

Informatii Privind Scutirea De La Rohs [Da](#)

Certificari si standarde

Regulamentul Reach

[Declaratia REACH](#)

Directiva Rohs Ue

Conform cu anumite exceptii

Regulamentul Rohs China

[Declaratia RoHS China](#)

Produs în afara domeniului de aplicare a RoHS China. Declarația privind substanțele în scop informativ.

Raport De Mediu

[Profilul ambiental al produsului](#)

Weee

În Uniunea Europeană, produsele trebuie reciclate respectând sistemul specific de colectare a deșeurilor și nu trebuie să ajungă în puștele de colectare a deșeurilor menajere.

Profil Circularitate

[Informatii privind sfarsitul duratei de viata](#)