



Sedna - funcții complete pentru locuința ta

Sedna Design & Elements se remarcă printr-un design modern și prin numeroasele caracteristici precum: iluminat sofisticat, conectivitate nelimitată și economii de energie - acum și în viitor.

Controlul iluminatului

Fie că alegeți un buton simplu sau un variator rotativ, ambele sunt concepute pentru toate tipurile de iluminat, chiar și pentru LED.

Un senzor de mișcare ajută la reducerea la minimum a consumului de energie electrică și facilitează deplasarea pe timp de noapte.



Controlul jaluzelelor

Controlul jaluzelelor vă permite să deschideți și să închideți cu ușurință jaluzele pentru a proteja interiorul casei de lumina excesivă a soarelui și pentru a ajuta la descurajarea interesului nedorit din partea străinilor.



Controlul jaluzelelor
10AX

Prize

Toate prizele sunt prevăzute cu obturatoare de protecție pentru a împiedica introducerea accidentală de unelte în interior, acolo unde sunt incorporate piese metalice sub tensiune. De asemenea, este disponibilă și o versiune cu capac, cu un grad de protecție IP44.



Priză



Priză cu două porturi USB tip A



Priză cu capac, IP44

Prize duble

Practice și ușor de montat, prizele duble limitează numărul de găuri în perete. Sunt disponibile în variante precum alb, argintiu, antracit, bej, mesteacăn satinat și lemn wenge.



Priză dublă

Priză specială



Echipotentială cu șurub

Prize multimedia

Gama Sedna include toate conexiunile de care aveți nevoie: mufe RJ45 pentru cabluri de rețea; mufe HDMI pentru echipamentele HDTV și AV și mufe USB pentru încărcarea directă a telefoanelor și a altor dispozitive.



Priză dublă difuzor



Adaptor RJ45, HDMI, VGA



Amplificator Wifi

Încărcătoare USB

Încărcătorul USB cu suport pentru telefon reprezintă modalitatea cea mai simplă și practică unde îți poți încărca telefonul.



Încărcător USB A+A 2,1A



Încărcător USB A+C 2,4A



Încărcător USB A+C 2,4A cu suport pentru telefon

Controlul temperaturii

Termostatul Sedna menține o temperatură constantă și confortabilă în toată locuința și ajută la reducerea consumului de energie prin pornirea încălzirii doar atunci când este necesar.



Termostat de cameră 16A



Termostat de podea 16A

Comercial

Întrerupătorul cu cartelă pentru camera de hotel poate fi utilizat în două moduri:

- Ca o cheie de cameră
- Ca întrerupător de economisire a energiei, care stinge toate luminile din cameră dacă aceasta nu este ocupată.



Întrerupător cu cartelă electronică 8A

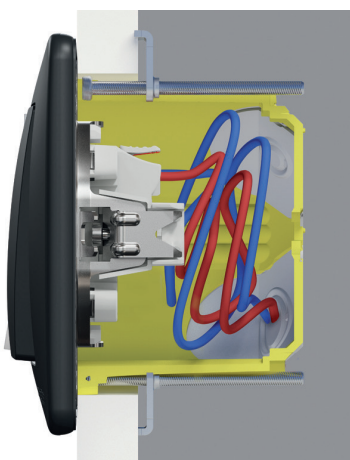


Întrerupător cu cartelă 10AX

Caracteristici noi

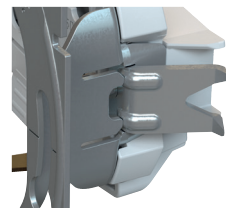
Mai mult spațiu de cablare

Cu un design compact și o adâncime redusă (24 mm), întrerupătoarele Sedna sunt ușor de cablat și de montat în dozele de aparat.



Aliniere perfectă

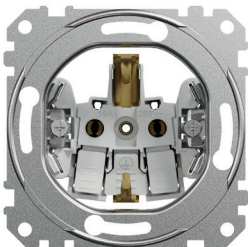
Un nou design al mecanismului asigură extinderea ghearelor drept și lin, pentru o aliniere perfectă cu dozele de aparat în timpul asamblării.



Prize

Borne cu sau fără șuruburi

Mecanismele cu montaj încastrat sunt simple, rapide și sigure de instalat. Sunt disponibile prize cu două tipuri de borne: borne cu șurub sau borne fără șurub. Bornele fară șurub Sedna fac cablarea ușoară, rapidă și fiabilă.



Butoane de eliberare

Butoanele de eliberare sunt mari, simplu de accesat astfel încât să fie mai ușor de apăsat. Un mecanism îmbunătățit asigură o eliberare rapidă.



Gheare



Gheare de protecție

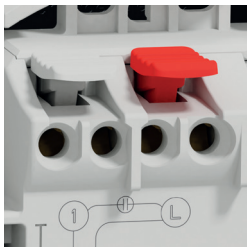
Ghearele sunt complet retrase în interiorul carcasei, astfel încât nu se pot prinde în timpul instalării, pentru a reduce numărul de răniri.



Funcția de revenire a ghearelor

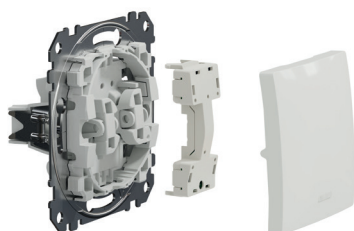
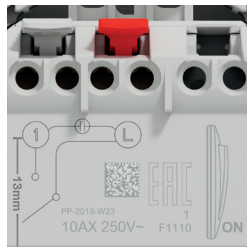
Funcția de revenire a ghearelor facilitează montarea și realinierea.

Întrerupătoare



Intrări conice pentru cabluri

Intrarea conică a cablurilor facilitează introducerea conductoarelor în bornele de conexiuni.



Mecanisme cu module de iluminat

Există disponibile întrerupătoare Sedna cu diferite module de iluminare cu LED:

- Lumină de indicare LED, roșu
- Lumină de orientare LED, albastră
- Lumină de indicare cu LED, albastră pentru întrerupătorul cu cartelă

Schema de conexiuni

Schema de conexiuni este imprimată pe partea din spate a mecanismului. Aici, tipul de întrerupător și opțiunile de conectare sunt vizibile în mod clar. Mecanismul întrerupătorului are marcajul "ON", ajutând la instalarea mai rapidă a acestuia.

Testare frontală accesibilă

Punctele de control permit testarea rapidă funcțiilor și efectuarea măsurătorilor prin partea frontală, fără a fi necesară dezasamblarea întrerupătorului.

Doze de instalare

Doză de instalare albă pentru montaj încastrat în pereti de cărămidă, 70x70mm



Protectie IP44

Protecția IP44 este asigurată cu orice ramă decorativă Sedna Design și Sedna Elements atunci când este instalat un mecanism IP44. Mecanismele IP44 sunt echipate cu garnituri de etansare pentru a proteja inserțiile de stropi de apă.

Doză de instalare albă pentru montaj încastrat în pereti de gips-carton, 67x50mm



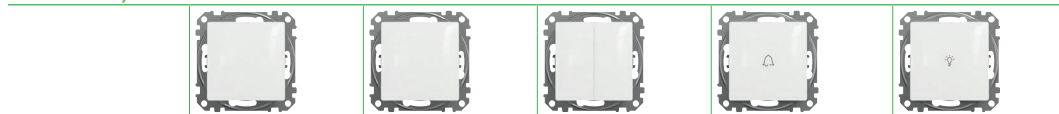
Mecanisme

Întrerupătoare cu revenire

Întrerupătoare cu revenire – 10 A – 250 V c.a.

	Simplu	Cap scară	Dublu	Simplu cu simbol sonerie	Simplu cu simbol lumină

Borne fără șurub

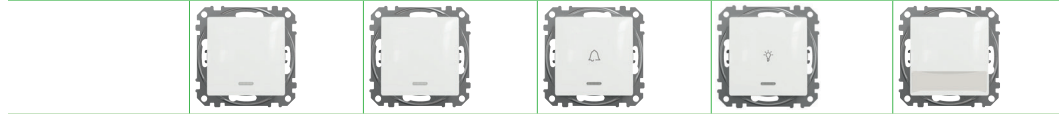


alb	SDD111111	SDD111116	SDD111118	SDD111131	SDD111132
bej	SDD112111	SDD112116	SDD112118	SDD112131	SDD112132
aluminiu	SDD113111	SDD113116	SDD113118	SDD113131	SDD113132
antracit	SDD114111	SDD114116	SDD114118	SDD114131	SDD114132
aluminiu patinat	SDD170111	-	SDD170118	SDD170131	SDD170132
mesteacăn	SDD180111	-	SDD180118	SDD180131	SDD180132
wenge	SDD181111	-	SDD181118	SDD181131	SDD181132

Întrerupătoare cu revenire cu lampa de localizare albastră – 10 A – 250 V c.a.

	Simplu	Cap scară	Simplu cu simbol sonerie	Simplu cu simbol lumină	Simplu cu suport etichetă

Borne fără șurub



alb	SDD111111L	SDD111116L	SDD111131L	SDD111132L	SDD111133L
bej	SDD112111L	SDD112116L	SDD112131L	SDD112132L	SDD112133L
aluminiu	SDD113111L	-	SDD113131L	SDD113132L	-
antracit	SDD114111L	-	SDD114131L	SDD114132L	-
aluminiu patinat	SDD170111L	-	SDD170131L	SDD170132L	-
mesteacăn	SDD180111L	-	SDD180131L	SDD180132L	-
wenge	SDD181111L	-	SDD181131L	SDD181132L	-

Lampa albastră de localizare este aprinsă când sarcina nu este alimentată (oprit).

Întrerupătoare cu revenire cu lampa de localizare albastră – 10 A – 12 V

	Simplu cu suport etichetă

Borne fără șurub



alb	SDD111143L
bej	SDD112143L
aluminiu	SDD113143L
antracite	SDD114143L

Lampa albastră de localizare este aprinsă când sarcina nu este alimentată (oprit).

Întrerupătoare cu revenire IP44 – 10 A – 250 V c.a.

	Simplu cu simbol sonerie	Simplu cu simbol lumină

Borne fără șurub



alb	SDD211131	SDD211132
bej	SDD212131	SDD212132
aluminium	-	SDD213132
antracit	-	SDD214132