

Sedna



A diszkrét stílus



Szeretne valami eredeti
alternatívát kínálni
megbízóinak a hagyományos
fehér kapcsolókkal és
dugaljakkal szemben?
Ultravékony kivitelével és
elegáns színeivel a Sedna
termékcsalád adja meg
a választ igényeire.





Legyen még több megrendelője!

> A kedvező áron kapható Sedna termékekkel növelheti megrendelői számát és számukra eredeti, stílusos és megfizethető dizájntermékeket ajánlhat.

Az egyedi lakásbelsőkhöz

> A Sedna termékek titka az egyszerű vonalvezetésben és a kifogástalan dizájnban rejlik. Ha megrendelői szeretik a modernebb dekorációt, szeretni fogják a Sedna termékeket is. Egyedi stílust vihetnek velük otthonukba.





Kifejezően színes

A kínálatban megtalálhatóak a fehér, krém, títán, alumínium, piros és szürke termékek. A keretek és a betétek tetszés szerint kombinálhatók.





Kettős váltókapcsoló,
alumínium



Csillárkapcsoló, fehér



Csillárkapcsoló LED-es
jelzőfényel, fehér

> Tegye színesebbé a minden-
napokat!

Mivel a termékek minden helyi-
ségben jól mutatnak, a kony-
hától a nappalin, hálószobán át
a folyosóig, nem kell más tenni-
nie, mint kiválasztani a legmeg-
felelőbb színt.



Egypólusú kapcsoló,
szürke



Egypólusú kapcsoló,
LED-es jelzőfényel, piros



Zsalukapcsoló, alumínium

Sokszínű alkalmazások

A Sedna termékekkel sokszínűen, komfortosan oldhatja meg a világítási és fűtésvezérlési feladatokat. A funkciók egyszerűbbé teszik a megrendelők életét és segítenek, hogy ajánlata plusz értékeket tartalmazzon számukra.





Fényerőszabályzó



Mozgásérzékelő



Telekommunikációs és adatkommunikációs csatlakozóaljzat

> Az otthonnak alkalmazkodnia kell az ott lakók életritmusához, napi rutinjához és szükségleteihez:

+ A fűtési rendszer legyen az optimális komfortérzethez programozva, már rögtön azután, hogy a lakók hazaértek.

+ A világításvezérlés pedig a megfelelő fényerők kialakításához kell.



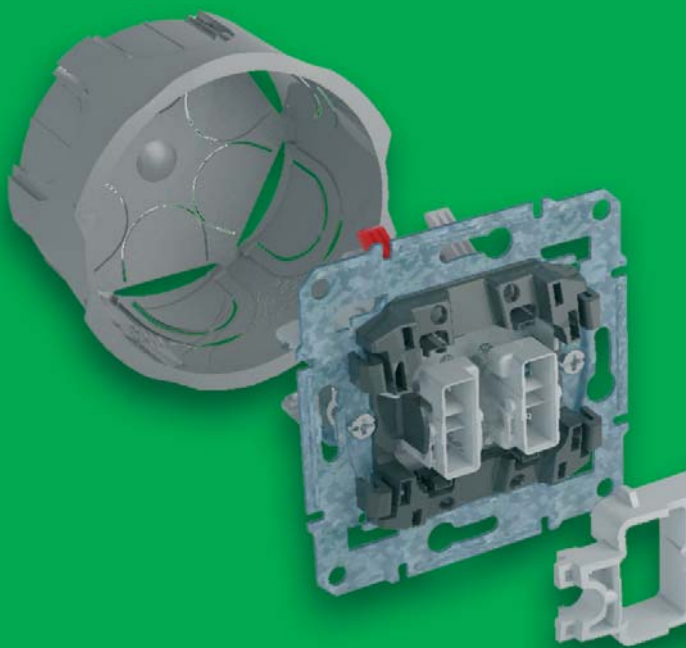
Antennacsatlakozó (TV/FM/SAT)



Adatkommunikációs csatlakozóaljzat, krém

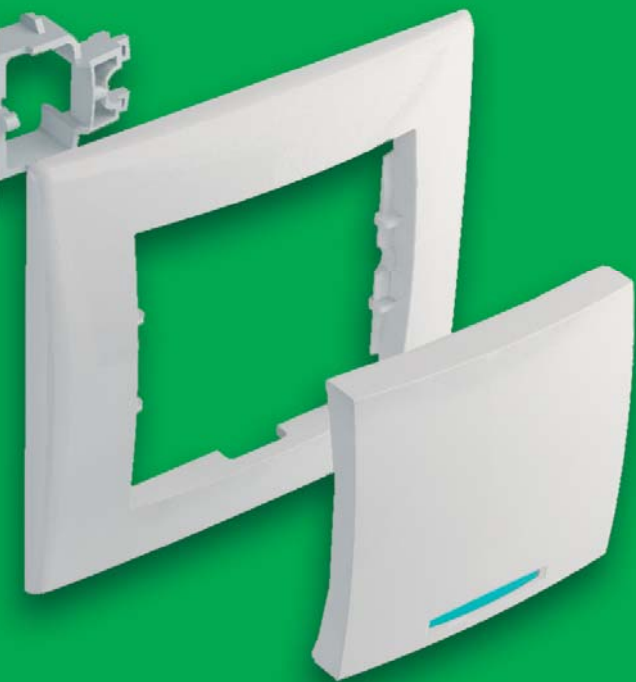


Csatlakozóaljzat



A Sedna termékcsalád tervezésekor mindenre gondoltunk, legfőképpen Önre. A külső dizájn teljes harmóniában van a belső, innovatív megoldásokkal. Csupa finom dolog, ami a különbséget adja.

Egy csipet
képzelőerő,
hogy élete
egyszerűbb
legyen





**Használja ki
a lehetőségek
teljes tárházát**





> Teleszkópikus dizájn

A szerelésre nem kell különös figyelmet fordítani. A teleszkópi-
kus kialakítás lehetővé teszi, hogy
a termékeket még az egyenetlen,
nem szabályos felületeken is gond
nélkül szerelje, tökéletesen illesz-
kedve és beigazítva.

> Egyértelmű jelölések

Kapcsolási rajz segíti
az összeszerelés és rögzítés
gyors megértését.



> Színes nyomókar az egyszerű szerelés érdekében

Színes nyomókar segíti, hogy
gyorsabban és rutinszerűen
dolgozhasson.

> Felső körmök

A betéteket mélységükben
lehet pozicionálni: egyszerűen
behelyezhetők a dobozba, mivel
nem ütköznek a vezetékekkel.



> Nyitott csatlakozóvégek

Nem kell kicsavarozni a csavarokat,
mert azok a gyors vezetékezéshez
már előre nyitottak.

> Csatlakozások egy vonalban

A vezetékeket egyforma hosszú-
ságúra vághatja. Sokkal könnyebb
úgy rögzíteni a betétet a doboz-
ban, hogy a vezetékek azonos
hosszúságúak.





**Teljesen
biztonságos
szerelés**





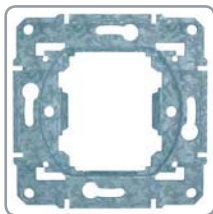
> **Felső műanyag betétek**
Elrejtik a dugalj feszültség alatt lévő részeit.

> **Védett rögzítőkörmök**
Ujjait teljes biztonságban tudhatja.



> **Segítség a vezetékezéshez**
A belső részek úgy lettek kialakítva, hogy a vezetékeket egyszerűen vezetheti és a veszélyes felületek rejtve vannak a szigetelés mögött, a rövidzárlat elkerülése érdekében.

> **Fém rögzítőkeret**
A rögzítőkeret rozsdamentes acélból készült, így ellenáll a rozsdának és az elhajlásnak. A szerelés végén kitűnő stabilitást biztosít.











> **Erős rögzítőkörmök a megbízható szereléshez**
A hosszú, robusztus rögzítőkörmök nagyon fontosak egy dugalj esetén, miután a rendszeres használat során kilazulhatnak, elmozdulhatnak. Ezek a rendkívül erős rögzítőkörmök a dugaljat a falban tartják, még erős igénybevétel esetén is.






> **LED-es világítás**
Az energiatakarékos, LED-es izzók megkönnyítik a tájékozódást házon belül és kívül egyaránt.






Kapcsolóbetétek, 10 AX / 250 V ~, IP20





























	Egypólusú kapcsoló	
	<input type="checkbox"/> fehér	SDN0100121
	<input type="checkbox"/> krém	SDN0100123
	<input type="checkbox"/> alumínium	SDN0100160
	Kétpólusú kapcsoló	
	<input type="checkbox"/> fehér	SDN0200121
	<input type="checkbox"/> krém	SDN0200123
	<input type="checkbox"/> alumínium	SDN0200160
	Csillárkapcsoló	
	<input type="checkbox"/> fehér	SDN0300121
	<input type="checkbox"/> krém	SDN0300123
	<input type="checkbox"/> alumínium	SDN0300160
	Keresztkapcsoló	
	<input type="checkbox"/> fehér	SDN0500121
	<input type="checkbox"/> krém	SDN0500123
	<input type="checkbox"/> alumínium	SDN0500160
	Váltókapcsoló	
	<input type="checkbox"/> fehér	SDN0400121
	<input type="checkbox"/> krém	SDN0400123
	<input type="checkbox"/> alumínium	SDN0400160
	Kettős váltókapcsoló	
	<input type="checkbox"/> fehér	SDN0600121
	<input type="checkbox"/> krém	SDN0600123
	<input type="checkbox"/> alumínium	SDN0600160
	Kártyás kapcsoló	
	<input type="checkbox"/> fehér	SDN1900121
	<input type="checkbox"/> krém	SDN1900123
	<input type="checkbox"/> alumínium	SDN1900160
	Kártyás kapcsoló	
	<input type="checkbox"/> fehér	SDN1900168
	<input type="checkbox"/> krém	SDN1900123
	<input type="checkbox"/> alumínium	SDN1900160

Kapcsolók, LED-es jelzőfényel, 10 AX / 250 V ~, IP20

















	Egypólusú kapcsoló	
	<input type="checkbox"/> fehér	SDN1400121
	<input type="checkbox"/> krém	SDN1400123
	<input type="checkbox"/> alumínium	SDN1400160
	Csillárkapcsoló	
	<input type="checkbox"/> fehér	SDN0300321
	<input type="checkbox"/> krém	SDN0300323
	<input type="checkbox"/> alumínium	SDN0300360
	Váltókapcsoló	
	<input type="checkbox"/> fehér	SDN1500121
	<input type="checkbox"/> krém	SDN1500123
	<input type="checkbox"/> alumínium	SDN1500160
	Keresztkapcsoló	
	<input type="checkbox"/> fehér	SDN0501121
	<input type="checkbox"/> krém	SDN0501123
	<input type="checkbox"/> alumínium	SDN0501160
	Keresztkapcsoló	
	<input type="checkbox"/> titán	SDN0501168
	<input type="checkbox"/> alumínium	SDN0501160
	<input type="checkbox"/> krém	SDN0501123

















Kapcsolók, LED-es funkciójelző-fényel, 10 AX / 250 V ~, IP 20

	Egypólusú kapcsoló	
	<input type="checkbox"/> fehér	SDN0400321
	<input type="checkbox"/> krém	SDN0400323
	<input type="checkbox"/> alumínium	SDN0400360
	Kétpólusú kapcsoló	
	<input type="checkbox"/> fehér	SDN0201121
	<input type="checkbox"/> krém	SDN0201123
	<input type="checkbox"/> alumínium	SDN0201160
	Kétpólusú kapcsoló	
	<input type="checkbox"/> titán	SDN0201168
	<input type="checkbox"/> alumínium	SDN0201160
	<input type="checkbox"/> krém	SDN0201123

	Váltókapcsoló	
	<input type="checkbox"/> fehér	SDN0401121
	<input type="checkbox"/> krém	SDN0401123
	<input type="checkbox"/> alumínium	SDN0401160
	<input type="checkbox"/> titán	SDN0401168
Kapcsolók, 16 AX / 250 V ~, IP20		
	Váltókapcsoló	
	<input type="checkbox"/> fehér	SDN0400421
	<input type="checkbox"/> krém	SDN0400423
	<input type="checkbox"/> alumínium	SDN0400460
	<input type="checkbox"/> titán	SDN0400468
	Kétpólusú kapcsoló	
	<input type="checkbox"/> fehér	SDN0200221
	<input type="checkbox"/> krém	SDN0200223
	<input type="checkbox"/> alumínium	SDN0200260
	<input type="checkbox"/> titán	SDN0200268
Kapcsolók, LED-es jelzőfényel, 16 AX / 250 V ~, IP20		
	Váltókapcsoló	
	<input type="checkbox"/> fehér	SDN1500221
	<input type="checkbox"/> krém	SDN1500223
	<input type="checkbox"/> alumínium	SDN1500260
	<input type="checkbox"/> titán	SDN1500268
Kapcsolók, LED-es funkciójelző-fényel, 16 AX / 250 V ~, IP 20		
	Kétpólusú kapcsoló	
	<input type="checkbox"/> fehér	SDN0201221
	<input type="checkbox"/> krém	SDN0201223
	<input type="checkbox"/> alumínium	SDN0201260
	<input type="checkbox"/> titán	SDN0201268
Kapcsolók, 10 AX / 250 V ~, IP44¹		
	Egypólusú kapcsoló	
	<input type="checkbox"/> fehér	SDN0100321
	<input type="checkbox"/> krém	SDN0100323
	<input type="checkbox"/> alumínium	SDN0100360 
	<input type="checkbox"/> titán	SDN0100368 
	Kétpólusú kapcsoló	
	<input type="checkbox"/> fehér	SDN0200321 
	<input type="checkbox"/> krém	SDN0200323 
	<input type="checkbox"/> alumínium	SDN0200360 
	<input type="checkbox"/> titán	SDN0200368 
	Csillárkapcsoló	
	<input type="checkbox"/> fehér	SDN0300421
	<input type="checkbox"/> krém	SDN0300423
	<input type="checkbox"/> alumínium	SDN0300460 
	<input type="checkbox"/> titán	SDN0300468 
	Váltókapcsoló	
	<input type="checkbox"/> fehér	SDN0400521
	<input type="checkbox"/> krém	SDN0400523
	Keresztkapcsoló	
	<input type="checkbox"/> fehér	SDN0500321 
	<input type="checkbox"/> krém	SDN0500323 
	<input type="checkbox"/> alumínium	SDN0500360 
	<input type="checkbox"/> titán	SDN0500368 
Zsalukapcsolók, 10 AX /250 V~, IP20		
	Mechanikus reteszelés	
	<input type="checkbox"/> fehér	SDN1300321
	<input type="checkbox"/> krém	SDN1300323
	<input type="checkbox"/> alumínium	SDN1300360
	<input type="checkbox"/> titán	SDN1300368
Nyomógombok, 10 AX /250 V~, IP20		
	Váltóérintkezős nyomógomb	
	<input type="checkbox"/> fehér	SDN0420121 
	<input type="checkbox"/> krém	SDN0420123 
	<input type="checkbox"/> alumínium	SDN0420160 
	<input type="checkbox"/> titán	SDN0420168 

¹ Az IP44 védettség csak IP44 kerettel együtt érvényes.

	Jel nélkül	
	<input type="checkbox"/> fehér	SDN0700121
	<input type="checkbox"/> krém	SDN0700123
	<input type="checkbox"/> alumínium	SDN0700160
	Lámpa jel	
	<input type="checkbox"/> fehér	SDN0900121
	<input type="checkbox"/> krém	SDN0900123
	<input type="checkbox"/> alumínium	SDN0900160
	Csengő jel	
	<input type="checkbox"/> fehér	SDN0800121
	<input type="checkbox"/> krém	SDN0800123
	<input type="checkbox"/> alumínium	SDN0800160
	Szemetes jel	
	<input type="checkbox"/> fehér	SDN1000121
	<input type="checkbox"/> krém	SDN1000123
	<input type="checkbox"/> alumínium	SDN1000160
	Zsalunyomó elektronikus reteszeléssel	
	<input type="checkbox"/> fehér	SDN1300121
	<input type="checkbox"/> krém	SDN1300123
	<input type="checkbox"/> alumínium	SDN1300160
	Váltóérintkezős nyomógomb jelzőfényes	
	<input type="checkbox"/> fehér	SDN1520121 
	<input type="checkbox"/> krém	SDN1520123 
	<input type="checkbox"/> alumínium	SDN1520160 
	Jel nélkül	
	<input type="checkbox"/> fehér	SDN1600121
	<input type="checkbox"/> krém	SDN1600123
	<input type="checkbox"/> alumínium	SDN1600160
	Lámpa jel	
	<input type="checkbox"/> fehér	SDN1800121
	<input type="checkbox"/> krém	SDN1800123
	<input type="checkbox"/> alumínium	SDN1800160
	Csengő jel	
	<input type="checkbox"/> fehér	SDN1600421
	<input type="checkbox"/> krém	SDN1600423
	<input type="checkbox"/> alumínium	SDN1600460
	Csengő jel	
	<input type="checkbox"/> fehér	SDN1700121
	<input type="checkbox"/> krém	SDN1700123
	<input type="checkbox"/> alumínium	SDN1700160
	Nyomógombok LED-es jelzőfényvel, feliratozható, 10 AX / 250 V ~, IP20	
	Feliratozható	
	<input type="checkbox"/> fehér	SDN1600321
	<input type="checkbox"/> krém	SDN1600323
	Nyomógombok LED-es jelzőfényvel, feliratozható, 10 AX / 12 V ~, IP20	
	Feliratozható	
	<input type="checkbox"/> fehér	SDN1700421
	<input type="checkbox"/> krém	SDN1700423
	Nyomógombok LED-es jelzőfényvel, feliratozható, 10 AX / 250 V ~, IP44¹	
	Lámpa jel	
	<input type="checkbox"/> fehér	SDN0900321
	<input type="checkbox"/> krém	SDN0900323

	Csengő jel	
	<input type="checkbox"/> fehér	SDN0800321
	<input type="checkbox"/> krém	SDN0800323
Húzózsínös nyomógomb, 10 AX /250 V~, IP20		
	Egypólusú kapcsoló	
	<input type="checkbox"/> fehér	SDN1200121
	<input type="checkbox"/> krém	SDN1200123
	<input type="checkbox"/> alumínium	SDN1200160
	<input type="checkbox"/> titán	SDN1200168
Fényerőszabályzók		
	Forgatógombos fényerőszabályzó, RC²; 25-325 VA, 250 V~	
	<input type="checkbox"/> fehér	SDN2200621
	<input type="checkbox"/> krém	SDN2200623
	<input type="checkbox"/> alumínium	SDN2200660
	<input type="checkbox"/> titán	SDN2200668
	Forgatógombos fényerőszabályzó, RL³, 60-325 VA, 230 V~	
	<input type="checkbox"/> fehér	SDN2200421
	<input type="checkbox"/> krém	SDN2200423
	<input type="checkbox"/> alumínium	SDN2200460
	<input type="checkbox"/> titán	SDN2200468
	Forgatógombos fényerőszabályzó, váltókapcsolóval, RC², 25-325 VA, 250 V~	
	<input type="checkbox"/> fehér	SDN2200721
	<input type="checkbox"/> krém	SDN2200723
	<input type="checkbox"/> alumínium	SDN2200760
	<input type="checkbox"/> titán	SDN2200768
	Forgatógombos fényerőszabályzó, váltókapcsolóval, RL³, 60-500 VA, 250 V~	
	<input type="checkbox"/> fehér	SDN2200521
	<input type="checkbox"/> krém	SDN2200523
	<input type="checkbox"/> alumínium	SDN2200560
	<input type="checkbox"/> titán	SDN2200568
	Univerzális, forgatógombos fényerőszabályzó; RL RC⁴, 40-600 VA, 230 V~	
	Halogén lámpák, elektromos transzformátorok vagy ferromágnesek részére	
	<input type="checkbox"/> fehér	SDN2200821
	<input type="checkbox"/> krém	SDN2200823
	<input type="checkbox"/> alumínium	SDN2200860
<input type="checkbox"/> titán	SDN2200868	
Vezérlés		
	Mozgásérzékelő készlettel és megvilágítási szint funkcióval⁵	
	<input type="checkbox"/> fehér	SDN2000221
	<input type="checkbox"/> krém	SDN2000223
	<input type="checkbox"/> alumínium	SDN2000260
	<input type="checkbox"/> titán	SDN2000268
	Mozgásérzékelő, szabályzóval, RLC 25-50 VA, 230 V	
	<input type="checkbox"/> fehér	SDN2000321 
	<input type="checkbox"/> krém	SDN2000323 
	<input type="checkbox"/> alumínium	SDN2000360 
	<input type="checkbox"/> titán	SDN2000368 
	Szobatermosztát	
	<input type="checkbox"/> fehér	SDN6000121
	<input type="checkbox"/> krém	SDN6000123
	<input type="checkbox"/> alumínium	SDN6000160
	<input type="checkbox"/> titán	SDN6000168
	Szobatermosztát komfort funkcióval	
	<input type="checkbox"/> fehér	SDN6000221
	<input type="checkbox"/> krém	SDN6000223
	<input type="checkbox"/> alumínium	SDN6000260
	<input type="checkbox"/> titán	SDN6000268
	Szobatermosztát padlófűtéshez	
	<input type="checkbox"/> fehér	SDN6000321
	<input type="checkbox"/> krém	SDN6000323
	<input type="checkbox"/> alumínium	SDN6000360
	<input type="checkbox"/> titán	SDN6000368



















¹ Az IP44 védettség csak IP44 kerettel együtt érvényes.

² RL – Rezisztív, induktív

³ RC – Rezisztív, kapacitív



⁴ RC RL – Egy időben csak RC vagy RL














⁵ Max. 20 perc, 5 Lux – ∞, Működési tartomány: 180°

	Szobatermosztát, hűtési móddal		
	<input type="checkbox"/> fehér	SDN6001121 	
	<input type="checkbox"/> krém	SDN6001123 	
	<input type="checkbox"/> alumínium	SDN6001160 	
	<input type="checkbox"/> titán	SDN6001168 	
Csatlakozóaljzat, 16 A /250 V~			
	Csatlakozóaljzat 2P+E		
	<input type="checkbox"/> fehér	SDN3000121	
	<input type="checkbox"/> krém	SDN3000123	
	<input type="checkbox"/> alumínium	SDN3000160	
	<input type="checkbox"/> titán	SDN3000168	
	Kettős csatlakozóaljzat 2P+E		
	<input type="checkbox"/> fehér	SDN3000421	
	<input type="checkbox"/> krém	SDN3000423	
	<input type="checkbox"/> alumínium	SDN3000460	
	<input type="checkbox"/> titán	SDN3000468	
Csatlakozóaljzat, 16 A /250 V~			
	Csapófedeles, IP20		
	<input type="checkbox"/> fehér	SDN3100121	
	<input type="checkbox"/> krém	SDN3100123	
	<input type="checkbox"/> alumínium	SDN3100160	
	Csatlakozóaljzat IP44 ¹		
	<input type="checkbox"/> fehér	SDN3100321	
	<input type="checkbox"/> krém	SDN3100323	
	Telekommunikációs aljzatok		
	1xRJ11		
	<input type="checkbox"/> fehér	SDN4101121	
	<input type="checkbox"/> krém	SDN4101123	
	<input type="checkbox"/> alumínium	SDN4101160	
	2xRJ11		
	<input type="checkbox"/> fehér	SDN4201121	
	<input type="checkbox"/> krém	SDN4201123	
	<input type="checkbox"/> alumínium	SDN4201160	
	2xRJ11		
	<input type="checkbox"/> fehér	SDN4201168	
	Adatkommunikációs aljzatok		
		1xRJ45, kat. 5e árnyékolatlan, UTP	
<input type="checkbox"/> fehér		SDN4300121	
<input type="checkbox"/> krém		SDN4300123	
<input type="checkbox"/> alumínium		SDN4300160	
	2xRJ45, kat. 5e árnyékolatlan, UTP		
	<input type="checkbox"/> fehér	SDN4300168	
	<input type="checkbox"/> krém	SDN4400121	
	<input type="checkbox"/> alumínium	SDN4400123	
	2xRJ45, kat. 5e árnyékolatlan, UTP		
	<input type="checkbox"/> krém	SDN4400160	
	<input type="checkbox"/> alumínium	SDN4400168	
	<input type="checkbox"/> titán	SDN4400168	
	1xRJ45, kat. 5e árnyékolt, STP		
	<input type="checkbox"/> fehér	SDN4500121	
	<input type="checkbox"/> krém	SDN4500123	
	<input type="checkbox"/> alumínium	SDN4500160	
	2xRJ45, kat. 5e árnyékolt, STP		
	<input type="checkbox"/> titán	SDN4500168	
	<input type="checkbox"/> fehér	SDN4600121	
	<input type="checkbox"/> krém	SDN4600123	
	2xRJ45, kat. 5e árnyékolt, STP		
	<input type="checkbox"/> alumínium	SDN4600160	
	<input type="checkbox"/> titán	SDN4600168	
		1xRJ45, kat. 6 árnyékolatlan, UTP	
<input type="checkbox"/> fehér		SDN4700121	
<input type="checkbox"/> krém		SDN4700123	
<input type="checkbox"/> alumínium		SDN4700160	
	1xRJ45, kat. 6 árnyékolatlan, UTP		
	<input type="checkbox"/> titán	SDN4700168	

¹ Az IP44 védettség csak IP44 kerettel együtt érvényes.

	2xRJ45, kat. 6 árnyékolatlan, UTP	
	<input type="checkbox"/> fehér	SDN4800121
	<input type="checkbox"/> krém	SDN4800123
	<input type="checkbox"/> alumínium	SDN4800160
	<input type="checkbox"/> titán	SDN4800168
	1xRJ45, kat. 6 árnyékolt, STP	
	<input type="checkbox"/> fehér	SDN4900121
	<input type="checkbox"/> krém	SDN4900123
	<input type="checkbox"/> alumínium	SDN4900160
	<input type="checkbox"/> titán	SDN4900168
	2xRJ45, kat. 6 árnyékolt, STP	
	<input type="checkbox"/> fehér	SDN5000121
	<input type="checkbox"/> krém	SDN5000123
	<input type="checkbox"/> alumínium	SDN5000160
	<input type="checkbox"/> titán	SDN5000168
Telekommunikációs és adatkommunikációs csatlakozójzat		
	RJ11+RJ45, kat. 5e árnyékolatlan, UTP	
	<input type="checkbox"/> fehér	SDN5100121
	<input type="checkbox"/> krém	SDN5100123
	<input type="checkbox"/> alumínium	SDN5100160
	<input type="checkbox"/> titán	SDN5100168
	RJ11+RJ45, kat. 6 árnyékolatlan, UTP	
	<input type="checkbox"/> fehér	SDN5200121
	<input type="checkbox"/> krém	SDN5200123
	<input type="checkbox"/> alumínium	SDN5200160
	<input type="checkbox"/> titán	SDN5200168
	RJ11+RJ45, kat. 6 árnyékolt, STP	
	<input type="checkbox"/> fehér	SDN5200221
	<input type="checkbox"/> krém	SDN5200223
	<input type="checkbox"/> alumínium	SDN5200260
	<input type="checkbox"/> titán	SDN5200268
Hangfacsatlakozó		
	Kettős	
	<input type="checkbox"/> fehér	SDN5400121
	<input type="checkbox"/> krém	SDN5400123
	<input type="checkbox"/> alumínium	SDN5400160
	<input type="checkbox"/> titán	SDN5400168
Antennacsatlakozó		
	Tv (1dB) végzáró	
	<input type="checkbox"/> fehér	SDN3201621
	<input type="checkbox"/> krém	SDN3201623
	<input type="checkbox"/> alumínium	SDN3201660
	<input type="checkbox"/> titán	SDN3201668
	TV/FM (1dB) végzáró	
	<input type="checkbox"/> fehér	SDN3301621
	<input type="checkbox"/> krém	SDN3301623
	<input type="checkbox"/> alumínium	SDN3301660
	<input type="checkbox"/> titán	SDN3301668
	TV/FM (4dB) átmenő	
	<input type="checkbox"/> fehér	SDN3301821
	<input type="checkbox"/> krém	SDN3301823
	<input type="checkbox"/> alumínium	SDN3301860
	<input type="checkbox"/> titán	SDN3301868
	TV/FM (8dB) átmenő	
	<input type="checkbox"/> fehér	SDN3301321
	<input type="checkbox"/> krém	SDN3301323
	<input type="checkbox"/> alumínium	SDN3301360
	<input type="checkbox"/> titán	SDN3301368
	TV/SAT (1dB) végzáró	
	<input type="checkbox"/> fehér	SDN3401621
	<input type="checkbox"/> krém	SDN3401623
	<input type="checkbox"/> alumínium	SDN3401660
	<input type="checkbox"/> titán	SDN3401668
	TV/SAT (4dB) átmenő	
	<input type="checkbox"/> fehér	SDN3401921
	<input type="checkbox"/> krém	SDN3401923
	<input type="checkbox"/> alumínium	SDN3401960
	<input type="checkbox"/> titán	SDN3401968

	TV/SAT (8dB) átmenő		
	<input type="checkbox"/> fehér	SDN3401221	
	<input type="checkbox"/> krém	SDN3401223	
	<input type="checkbox"/> alumínium	SDN3401260	
	TV/FM/SAT (1dB) végzáró		
	<input type="checkbox"/> fehér	SDN3501321	
	<input type="checkbox"/> krém	SDN3501323	
	<input type="checkbox"/> alumínium	SDN3501360	
	TV/FM/SAT (4dB) átmenő		
	<input type="checkbox"/> fehér	SDN3501421	
	<input type="checkbox"/> krém	SDN3501423	
	<input type="checkbox"/> alumínium	SDN3501460	
	TV/FM/SAT (8dB) átmenő		
	<input type="checkbox"/> fehér	SDN3501221	
	<input type="checkbox"/> krém	SDN3501223	
	<input type="checkbox"/> alumínium	SDN3501260	
	RTV/SAT/SAT végzáró		
	<input type="checkbox"/> fehér	SDN3502121 	
	<input type="checkbox"/> krém	SDN3502123 	
	<input type="checkbox"/> alumínium	SDN3502160 	
	<input type="checkbox"/> titán	SDN3502168 	
	Egyéb		
		Kábelkivezető (25 A /250 V~)	
		<input type="checkbox"/> fehér	SDN5500121
<input type="checkbox"/> krém		SDN5500123	
<input type="checkbox"/> alumínium		SDN5500160	
	Éjjeli lámpa (250 V~/3 W)		
		SDN5900123	
	Vakfedlap		
	<input type="checkbox"/> fehér	SDN5600121	
	<input type="checkbox"/> krém	SDN5600123	
	<input type="checkbox"/> alumínium	SDN5600160	
	<input type="checkbox"/> titán	SDN5600168	
	Keret		
	Egyes keret		
	<input type="checkbox"/> fehér	SDN5800121	
	<input type="checkbox"/> krém	SDN5800123	
	<input type="checkbox"/> alumínium	SDN5800160	
	<input type="checkbox"/> titán	SDN5800168	
	<input type="checkbox"/> szürke	SDN5800133	
	Kettes keret, vízszintes		
	<input type="checkbox"/> piros	SDN5800141	
	<input type="checkbox"/> fehér	SDN5800321	
	<input type="checkbox"/> krém	SDN5800323	
	<input type="checkbox"/> alumínium	SDN5800360	
	<input type="checkbox"/> titán	SDN5800368	
	Kettes keret, függőleges		
	<input type="checkbox"/> szürke	SDN5800333	
	<input type="checkbox"/> piros	SDN5800341	
	<input type="checkbox"/> fehér	SDN5801121	
	<input type="checkbox"/> krém	SDN5801123	
	<input type="checkbox"/> alumínium	SDN5801160	
	Hármas keret, vízszintes		
	<input type="checkbox"/> titán	SDN5801168	
	<input type="checkbox"/> szürke	SDN5801133	
	<input type="checkbox"/> piros	SDN5801141	
	<input type="checkbox"/> fehér	SDN5800521	
	<input type="checkbox"/> krém	SDN5800523	
	Hármas keret, vízszintes		
	<input type="checkbox"/> alumínium	SDN5800560	
	<input type="checkbox"/> titán	SDN5800568	
	<input type="checkbox"/> szürke	SDN5800533	
	<input type="checkbox"/> piros	SDN5800541	

	Hármas keret, függőleges	
	<input type="checkbox"/> fehér	SDN5801321
	<input type="checkbox"/> krém	SDN5801323
	<input type="checkbox"/> alumínium	SDN5801360
	<input type="checkbox"/> titán	SDN5801368
	<input type="checkbox"/> szürke	SDN5801333
	<input type="checkbox"/> piros	SDN5801341
	Négyes keret, vízszintes	
	<input type="checkbox"/> fehér	SDN5800721
	<input type="checkbox"/> krém	SDN5800723
	<input type="checkbox"/> alumínium	SDN5800760
	<input type="checkbox"/> titán	SDN5800768
	<input type="checkbox"/> szürke	SDN5800733
	<input type="checkbox"/> piros	SDN5800741
	Négyes keret, függőleges	
	<input type="checkbox"/> fehér	SDN5802021
	<input type="checkbox"/> krém	SDN5802023
	<input type="checkbox"/> alumínium	SDN5802060
	<input type="checkbox"/> titán	SDN5802068
	<input type="checkbox"/> szürke	SDN5802033
	<input type="checkbox"/> piros	SDN5802041
	Ötös keret, vízszintes	
	<input type="checkbox"/> fehér	SDN5800921
	<input type="checkbox"/> krém	SDN5800923
	<input type="checkbox"/> alumínium	SDN5800960
	<input type="checkbox"/> titán	SDN5800968
	<input type="checkbox"/> szürke	SDN5800933
	<input type="checkbox"/> piros	SDN5800941
	Ötös keret, függőleges	
	<input type="checkbox"/> fehér	SDN5801521
	<input type="checkbox"/> krém	SDN5801523
	<input type="checkbox"/> alumínium	SDN5801560
	<input type="checkbox"/> titán	SDN5801568
	<input type="checkbox"/> szürke	SDN5801533
	<input type="checkbox"/> piros	SDN5801541
	Egyes keret IP44	
	<input type="checkbox"/> fehér	SDN5810121
	<input type="checkbox"/> krém	SDN5810123
	<input type="checkbox"/> alumínium	SDN5810160 
	<input type="checkbox"/> titán	SDN5810168 
	Kettes keret, vízszintes, IP44	
	<input type="checkbox"/> fehér	SDN5810321
	<input type="checkbox"/> krém	SDN5810323
	<input type="checkbox"/> alumínium	SDN5810360 
	<input type="checkbox"/> titán	SDN5810368 
	Kiemelőkeret, vízszintes szereléshez	
	<input type="checkbox"/> fehér	SDN6100121
	<input type="checkbox"/> krém	SDN6100123
	<input type="checkbox"/> alumínium	SDN6100160
	<input type="checkbox"/> titán	SDN6100168
	Sorolható kiemelőkeret, vízszintes szereléshez	
	<input type="checkbox"/> fehér	SDN6100221
	<input type="checkbox"/> krém	SDN6100223
	<input type="checkbox"/> alumínium	SDN6100260
	<input type="checkbox"/> titán	SDN6100268

Fényerőszabályzós betétek műszaki adatai



SDN22006XX



SDN22004XX



SDN22007XX



SDN22005XX



SDN22008XX

Maximális terhelés



Normál izzólámpa

25-325 W 60-325 W 25-325 W 60-500 W 40-600 W



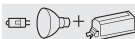
230V AC halogén lámpa

25-325 W 60-325 W 25-325 W 60-500 W 40-600 W



230 V/12 V AC halogén lámpa, vasmagos transzformátorral

- 60-325 VA - 60-500 VA 40-600 VA



230 V/12 V AC halogén lámpa, elektronikus transzformátorral

25-325 VA - 25-325 VA - 40-600 VA

Biztosíték

elektronikus	2,5 A(H)	elektronikus	2,5 A(H)	elektronikus
--------------	----------	--------------	----------	--------------

Színek (rendelési szám utolsó két karaktere)

XX	Szín
21	fehér
23	krém
60	alumínium
68	titán

Mozgásérzékelő (SDN20002XX)

- Feszültségtartomány: 230 V AC -10% +6%, 50 Hz
- Biztosíték: max. 10 A
- Vezeték/csatlakozó: max. 2x2,5 mm²
- Párhuzamosan kapcsolt egységek: max. 10
- Tartomány: >10 m, >180°
- Lux-beállítás: ≈ 5 - ∞
- Rádióinterferencia elleni védelem: CISPR 14
- Minősítések: CE, FI, S, N
- IP védettség: IP20

Mozgásérzékelő, szabályzóval (SDN20003XX)

- Tápfeszültség: 230 V -10% +6% 50 Hz
- Biztosíték: max. 10 A
- Vezetékek: max. 2x2,5 mm²
- Érzékelési tartomány: >5 m, >1100
- Fényerő (Lux) beállítása: ~10...∞
- Rádióinterferencia védelme: CISPR 14
- Tanúsítvány: CE, FI, S, N
- IP védettség: IP20

Mozgásérzékelő felszerelése



Mozgásérzékelő műszaki adatai

	1	2	3	4	5	6	7
25°C 230 V 50 Hz							
Max.	2300 W	2000 W	2000 VA*	1150 VA	1050 VA	500 VA	200 VA
Min.	1W	1W	1W	1W	1W	1W	1W

* max 140 µF, cos φ = 0,9

- 1 - Izzólámpák
- 2 - 230 V halogén lámpák
- 3 - Fénycsövek
- 4 - Elektronikus transzformátorok
- 5 - Vasmagos transzformátorok
- 6 - Energiatakarékos lámpák
- 7 - Egyfázisú motor

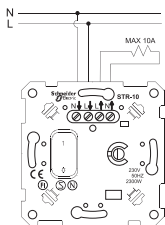
Kártyás kapcsolóval vezérelhető eszközök

Világítási áramkörök, elektromos és elektronikus berendezések stb.

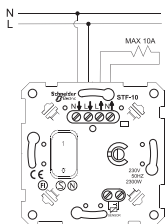
A behelyezhető kártya mérete: 54x86x0,85 mm

Kapcsolók LED-es funkciójelző-fénnyel

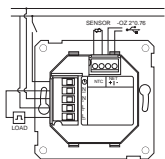
A kapcsolókat negyvenöt különböző kompakt fénycsővel, hagyományos fénycsővel és hagyományos égővel tesztelték sikeresen.

Termosztátok műszaki adatai**Szobatermosztát 10 A (SDN60001XX)**

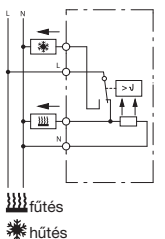
- Feszültségtartomány: 230 V AC \pm 10%, 50 Hz
- Biztosíték: 16 A
- Maximális terhelés: 2300 W (10 A, 230 V, $\cos \varphi=1$)
- Működési hőmérséklet: +5 °C...+30 °C
- Hőmérséklet-szabályozási tartomány: +5 °C...+30 °C
- Tárolási hőmérséklet: -20 °C...+60 °C
- Vezérlési pontosság: 1 °C
- Relé: NO (alaphelyzetben nyitott)
- Led: piros
- Vezeték / csatlakozó: max. 2x2,5 mm²
- Tanúsítványok: CE, FI, S, N
- IP védettség: IP 20

Szobatermosztát padlófűtéshez 10 A (SDN60003XX)

- Feszültségtartomány: 230 V AC \pm 10%, 50 Hz
- Biztosíték: 16 A
- Maximális terhelés: 2300 W (10 A, 230 V, $\cos \varphi=1$)
- Vezeték / csatlakozó: max. 2x2,5 mm²
- Külső érzékelő: NTC 10 kOhm 25 °C-on
- Működési hőmérséklet: +5 °C...+50 °C
- Tárolási hőmérséklet: -20 °C...+50 °C
- Hőmérséklet-szabályozási tartomány: +5 °C...+30 °C (+50 °C)
- Vezérlési pontosság: 1 °C
- Relé: NO (alaphelyzetben nyitott)
- Led: piros
- Külső szenzor 4 m (kettős szigetelésű)
- Tanúsítványok: CE, FI, S, N
- IP védettség: IP 20

Szobatermosztát komfort funkcióval 16 A (SDN60002XX)

- Feszültségtartomány: 230 V AC \pm 10%, 50 Hz
- Biztosíték: 16 A
- Maximális terhelés: 3680 W (16 A, 230 V, $\cos \varphi=1$)
- Relé típusa: NO (NC-re változtatható)
- Vezeték / csatlakozó: max. 2x2,5 mm²
- Kijelző: grafikus
- Kalibráció: igen
- Óra: igen
- Működési hőmérséklet: +5 °C...+40 °C
- Tárolási hőmérséklet: -20 °C...+60 °C
- Hőmérséklet-szabályozási tartomány: +5 °C...+40 °C
- Vezérlési pontosság: 0,1 °C
- Tanúsítványok: CCA, FI, S, N
- IP védettség: IP 20

Szobatermosztát, hűtési móddal (SDN60011XX)

- Névleges feszültség: 230 V AC
- Hőmérséklet-szabályozási tartomány: +5 °C...+30 °C
- Névleges áram:
- Fűtés: 10 A rezisztív és 4 A induktív terhelés,
- Hűtés: 5 A rezisztív és 2 A induktív terhelés,
- Kapcsolási kapacitás:
- Fűtés: 2200 W
- Hűtés: 1100 W
- Maximális páratartalom: 95%, páralecsapódás nem megengedett.
- Szabvány: EN55014
- IP védettség: IP 20

Schneider Electric Hungária Villamossági Zrt.
1117 Budapest, Hauszmann Alajos u. 3/b.
<http://www.schneider-electric.hu>

Schneider Vevőszolgálat
telefon: 382-2800, fax: 382-2606
e-mail: [hu-vevoszolgalat@com/hu.schneider-electric.com](mailto:hu-vevoszolgalat@com.hu.schneider-electric.com)