



# Sedna

A kapcsoló



Life Is On

**Schneider**  
Electric



# Új szerelvénykiválasztó

**GYORS** árajánlatadás akár 3 perc alatt!

**PONTOS** rendelésszám-lista!

**100%-OS TERMÉKVISSZAVÉT\***

amennyiben a szerelvénykiválasztóval készíti ajánlatát!

**Legyen Ön is hatékony, használja  
a Schneider Electric szerelvénykiválasztóját!**

Nézze meg elképzelését különböző színekre, szerelvénycsaládokra, majd készítse el ajánlatát villámgyorsan. Nincs szükség külön szoftver telepítésére, böngészője segítségével elérhető bármikor, bárhol.

[www.szerelvenykivalasztó.hu](http://www.szerelvenykivalasztó.hu)

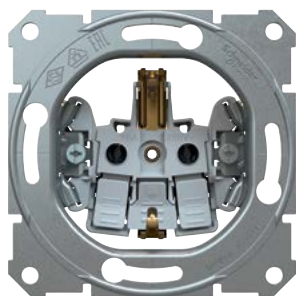
\* A szerelvénykiválasztó szoftver adatbázisának esetleges hibáiból eredő téves rendelésekre vonatkozóan. A felhasználó által rosszul kiválasztott műszaki tartalomra nem vonatkozik!

# A betétek új, könnyen szerelhető generációja

Gyakran szerel kapcsolókat és dugaljakat? Ha igen, jó hírünk van az ön számára! Új generációs csatlakozóaljzatokat és kapcsolóbetéteket kínálunk a Sedna családban, amelyek telepítése egyszerűen, gyorsan és biztonságosan elvégezhető.

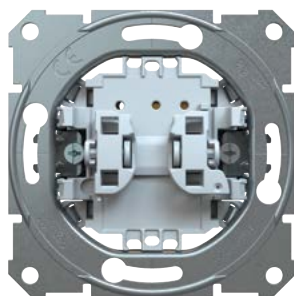
## Az ön igényeihez tervezve

A Schneider Electric odafigyel a szakemberek visszajelzéseire, emellett tudjuk, mire van szüksége a villanszerelőknek a mindennapos munka gördülékenyebbé tételéhez. Ezért a közelmúltban még magasabb szintre emeltük a Sedna család minőségét és funkcionalitását. A megújult betétek mostantól megbízható, csavar nélküli csatlakozóaljzatokkal, magas minőségű rögzítőkörmökkel, biztonságos, robusztus kialakítással, illetve további hasznos funkciókkal rendelkeznek, amelyek minden szerelési fázisnál biztosítják a hatékony munkafolyamatot: bekötésnél, igazításnál, rögzítésnél és ellenőrzésnél egyaránt. A szerelés még sosem volt ilyen könnyű, gyors és kényelmes!



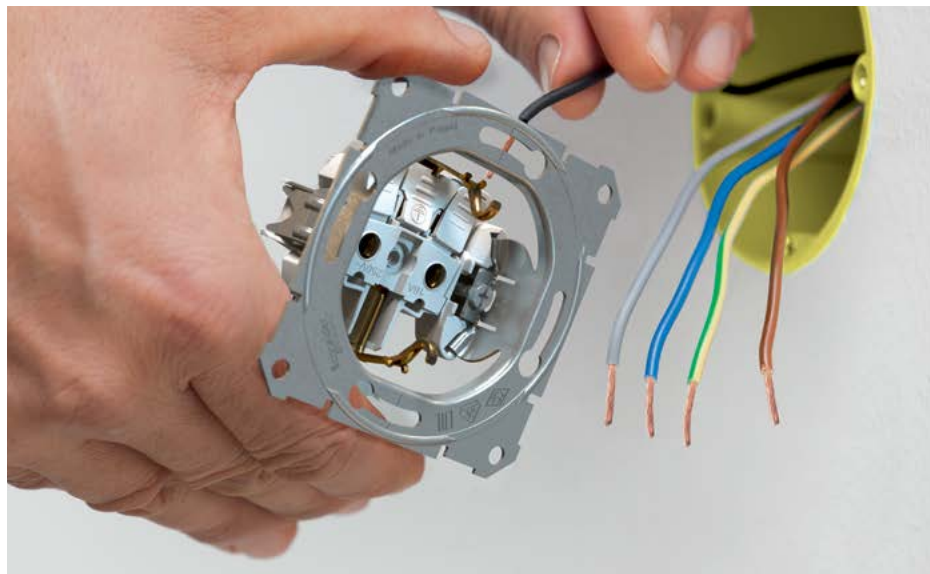
## Új csatlakozóaljzat, rugós bekötéssel

Tisztában vagyunk vele, hogy a villanszerelők szívesen dolgoznak egyszerűen, gyorsan és biztonságosan szerelhető betétekkel. Ezért fejlesztettük ki a rugós bekötésű csatlakozóaljzatokat, amelyek lehetővé teszik a könnyű, gyors és megbízható vezeték-rögzítést. A csatlakoztatott vezetékek szorosan rögzülnek a bekötőkapocban.



## Új kapcsoló- és nyomógomb-betét, továbbfejlesztett funkciókkal!

Az újonnan tervezett kapcsoló- és nyomógomb-betétek könnyebben beköthetők, biztonságosabban igazíthatóak, gyorsabban rögzíthetők, kényelmesebben ellenőrizhetők, és további új funkciókkal is könnyedén bővíthetők.

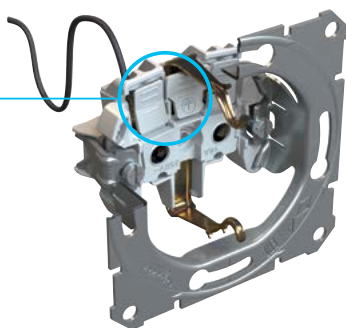


## Csatlakozóaljzat rugós bekötéssel

Az új Sedna csatlakozóaljzatok csavar nélküli vezetékbekeötéssel is rendelkeznek, amelyet az egyszerű, gyors és biztonságos telepítés érdekében terveztünk.

### Könnyen használható kioldógombok

A kioldógombok könnyedén hozzáférhetőek. A nagyobb méretüknek köszönhetően csökkentik az ujjfelületre ható nyomást. A továbbfejlesztett mechanika mostantól még könnyebbé teszi a rögzített vezetékek kioldását.



ÚJ!

- + biztonságos
- + megbízható
- + rugós bekötés

# Kapcsoló- és nyomógombbetétek

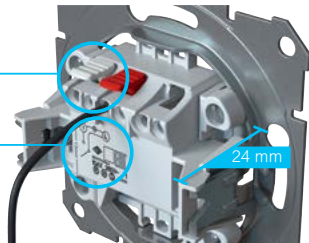
Már az első látásra nyilvánvaló lehet, hogy számos funkciót optimalizáltunk a szerelés hatékonnyabbá tétele érdekében.

## Kioldógombok

Az új kioldómechanika a rögzített vezetékek kioldását minden eddiginél könnyebbé és egyszerűbbé teszi.

## Kúpos kábelbevezetések

A kúpos kábelbevezetések révén a vezetékek sokkal könnyebben csatlakoztathatóak a bekötőkapcsokba. A nagyobb nyílásokkal még a vastagabb vezetékek csatlakozása is kevesebb időt vesz igénybe.



## Kis szerelési mélység

A 24 mm-es, kis szerelési mélység nagyobb mozgási szabadságot nyújt a szerelő számára a telepítési folyamat során.

## Kapcsolási rajz

A bekötési ábra a kapcsoló és a nyomógomb hátoldalán található. Itt a kapcsoló típusa, illetve a csatlakoztatási lehetőségek jól láthatóak.



## Kényelmes elsőoldali tesztelés

Az ellenőrzőpontok révén minden funkció ellenőrzése és tesztelése szemből elvégezhető – így nincs szükség a kapcsoló kiserelésére.

## Világítómodulok

Legyen szó új építésről vagy felújításról, mostantól három különböző LED fényjelző modul szerelhet az új Sedna nyomógomb- és kapcsolóbetétekbe, a betétek kiserelése nélkül.

- LED-es jelzőlámpa, piros
- LED-es helyzetjelző lámpa, kék
- LED-es fényjelző modul hotelkártya-kapcsolóhoz, kék



## Továbbfejlesztett!

- + új jellemzők
- + könnyen használható funkciók
- = gyorsabb telepítés!

# Az egyszerű, gyors és biztonságos szerelésért

Ha igazításról és rögzítésről van szó, az innovatív, új funkciók hatalmas különbséget jelentenek a mindennapos telepítések során.

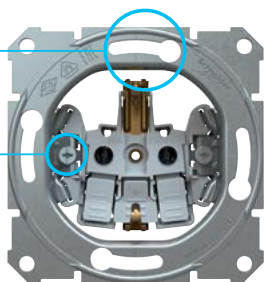
## Innovatív, könnyebb szerelhetőség új funkciókkal

Az új Sedna betétek masszív rögzítőkerettel, valamint egyértelmű igazítási jelölésekkel rendelkeznek, amelyek a kapcsolók és csatlakozóaljzat-betétek telepítését felgyorsítják és megkönnyítik – legyen szó egyenes, vagy egyeneslen falakról. Az új tervezésű rögzítő-körmök szintén hozzájárulnak a rendkívül egyszerű, gyors és biztonságos telepítéshez.

### Csavarnyílások

A csavarnyílások lehetővé teszik a betét bármely irányba történő elforgatását, így a nem megfelelő helyzetű dobozokban utólag is igazíthatók a szerelvények.

Ezen nyílásokba a szerelődobozok hagyományos csavarjai tökéletesen illeszkednek, így a rögzítés mostantól még könnyebb és biztonságosabb.

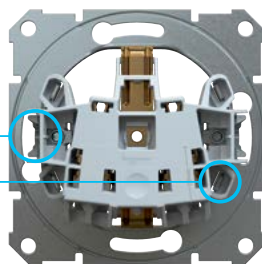


### Karomvisszahúzó funkció

A karomvisszahúzó funkció a szerelést és az utólagos igazítást minden eddiginél könnyebbé teszi.

### Védett karmok

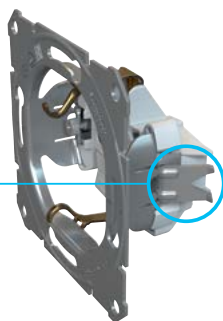
Gyárilag a karmok teljesen visszahúzott állapotban vannak a mechanizmus két oldalában. Ez azt jelenti, hogy a rögzítőkörmök karjai nem akadhatnak be a szerelés során, ezáltal pedig minimálisra csökken a sérülés veszélye. Ha nem akarja használni a szereléskor a rögzítőkörmöket, akkor azok behúzott helyzetben maradnak, így a telepítés még könnyebbé válik.



### 4 pontos rögzítés

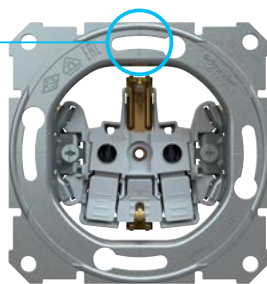
A betétek és a rögzítőkeret egyaránt igen masszív kialakításúak, a megbízható 4 pontos rögzítésnek köszönhetően.





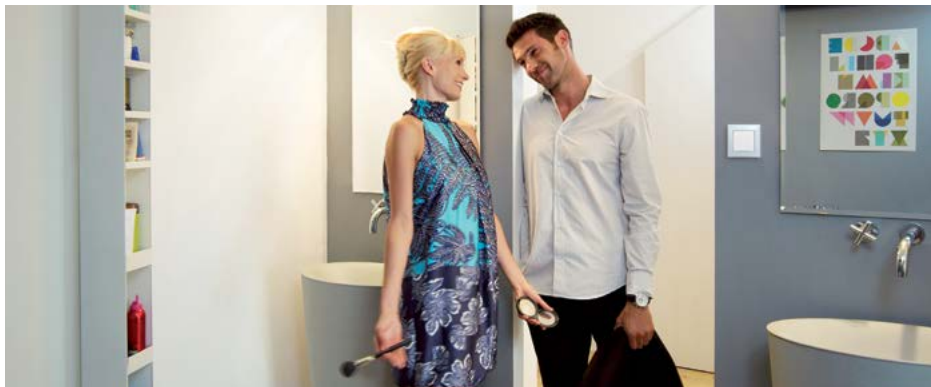
### Rögzítőkörmek a tökéletes igazításhoz

Újratervezett mechanikájuk révén a karmok előre nyúlása egyenesen és egyenletesen történik, így biztosítva a fali dobozokhoz való tökéletes illeszkedését a rögzítés során. A rögzítőkörmek biztosítják, hogy a betét szorosan rögzüljön a dobozban.



### Igazítási jelölések

Az igazítási jelöléseknek köszönhetően a betétek beállítása egyszerű, és több betét esetén is tökéletes illeszkedést biztosítanak.



## Új keretek

Az új Sedna kapcsolók és nyomógombok új mechanizmussal rendelkeznek, amely lehetővé teszi a keretek és billentyűk egyszerű rögzítését a mechanizmusokhoz.

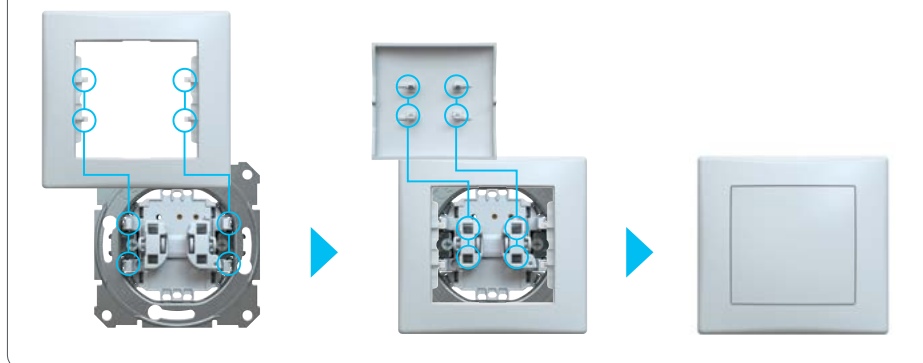
### Az ön kényelmére optimalizálva!

Az új „bepattintós” mechanizmus révén a keret és a billentyű rögzítése igen egyszerű. Mindkét alkatrész csatolófelületét optimalizáltuk, így azokat elég csak egyszerűen összepattintani, és a keret máris tökéletesen illeszkedik a betétre. Teljesen új és praktikus: a billentyű felszereléséhez nincs szükség adapterre.

nincs szükség  
adapterre



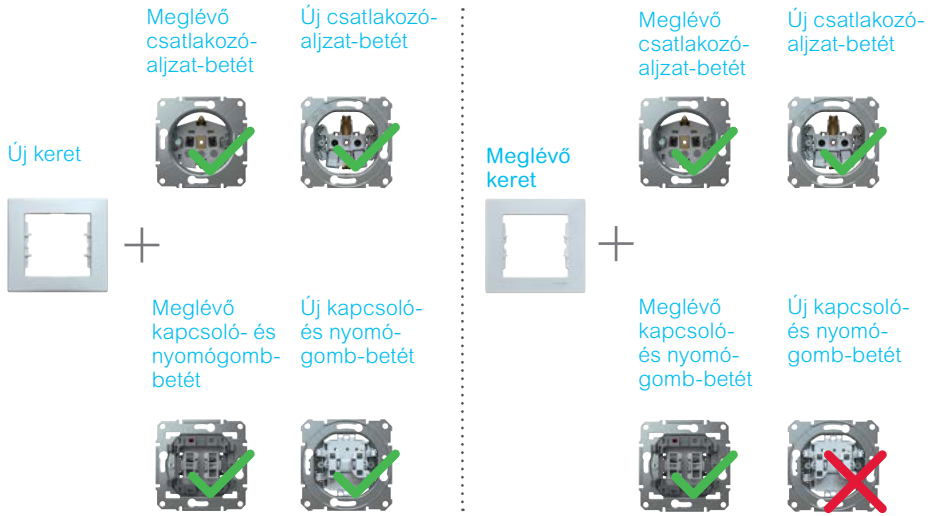
### Új, „bepattintós” rögzítő mechanika





# A kompatibilitás egyben rugalmasságot is jelent

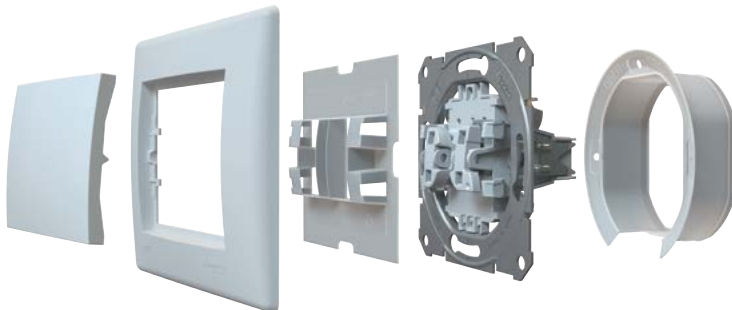
A kompatibilitás a lehető legrugalmasabb telepítést teszi lehetővé, hogy ügyfelei rövid- és hosszú távú igényeinek egyaránt megfeleljen.



Megjegyzés: az új típusú keretek már 2017. szeptemberétől forgalomban vannak!

## Új IP44-es keretek

Nedves, nyirkos helyek, helyiségek esetén a kapcsolóknak és csatlakozóaljzatoknak szigorú követelményeknek kell megfelelniük – amelyek közé tartozik pl. az időjárásnak a víznek és a párának való ellenállás. Az új Sedna IP44-es keretek 1-3-as sorolású vízszintes kialakítással, és nagy színválasztékban érhetők el. A membrános tömítésű kereteknek köszönhetően a Sedna kapcsolók, nyomógombok és csatlakozóaljzatok megfelelnek az IP44 szabványnak.



# Kiválasztási táblázat

## Mechanizmusok burkolattal, keret nélkül

### Kapcsolók - 250 V~

Egypólusú kapcsoló, rugós bekötés, 10AX (101)

Kétpólusú kapcsoló, rugós bekötés, 10AX (102)

Kétpólusú kapcsoló, rugós bekötés, 16AX

Csillárkapcsoló, rugós bekötés, 10AX (105)

Váltókapcsoló, rugós bekötés, 10AX (106)

Váltókapcsoló, rugós bekötés, 16AX

Keresztkapcsoló, rugós bekötés, 10AX (107)

Kettős váltókapcsoló, rugós bekötés, 10AX (106+6)

### Kapcsolók, fényjelzéssel - 250 V~

(kék jelzőfény - lekapcsolt állapotban világít; piros ellenőrzőfény - felkapcsolt állapotban világít)

Egypólusú kapcsoló, kék jelzőfényel, 10AX

Egypólusú kapcsoló, piros ellenőrzőfényel, 10AX

Kétpólusú kapcsoló, piros ellenőrzőfényel, 10AX

Kétpólusú kapcsoló, piros ellenőrzőfényel, 16AX

Csillárkapcsoló, kék jelzőfényel, 10AX

Váltókapcsoló, kék jelzőfényel, 10AX

Váltókapcsoló, kék jelzőfényel, 16AX

Váltókapcsoló, piros ellenőrzőfényel, 10AX

Keresztkapcsoló, kék jelzőfényel, 10AX

### Nyomók - 10AX, 250 V~

Egypólusú nyomó, rugós bekötés (101N)







Egypólusú nyomó csengőjellel, rugós bekötés

Egypólusú nyomó lámpajellel, rugós bekötés

Váltóérintkezős nyomó

Egypólusú húzózsínóros nyomó

Kettős nyomó, rugós bekötés

					
Fehér	Bézs	Krém	Alumínium	Titánium	Grafit

SDN0100					
---------	--	--	--	--	--

SDN0100121	SDN0100147	SDN0100123	SDN0100160	SDN0100168	SDN0100170
SDN0200121	SDN0200147	SDN0200123	SDN0200160	SDN0200168	SDN0200170
SDN0200221	SDN0200247	SDN0200223	SDN0200260	SDN0200268	SDN0200270
SDN0300121	SDN0300147	SDN0300123	SDN0300160	SDN0300168	SDN0300170
SDN0400121	SDN0400147	SDN0400123	SDN0400160	SDN0400168	SDN0400170
SDN0400421	SDN0400447	SDN0400423	SDN0400460	SDN0400468	SDN0400470
SDN0500121	SDN0500147	SDN0500123	SDN0500160	SDN0500168	SDN0500170
SDN0600121	SDN0600147	SDN0600123	SDN0600160	SDN0600168	SDN0600170

SDN0700					
---------	--	--	--	--	--

SDN1400121	SDN1400147	SDN1400123	SDN1400160	SDN1400168	SDN1400170
SDN0400321	SDN0400347	SDN0400323	SDN0400360	SDN0400368	SDN0400370
SDN0201121	SDN0201147	SDN0201123	SDN0201160	SDN0201168	SDN0201170
SDN0201221	SDN0201247	-	-	-	-
SDN0300321	SDN0300347	SDN0300323	SDN0300360	SDN0300368	SDN0300370
SDN1500121	SDN1500147	SDN1500123	SDN1500160	SDN1500168	SDN1500170
SDN1500221	SDN1500247	SDN1500223	SDN1500260	SDN1500268	SDN1500270
SDN0401121	SDN0401147	-	-	-	-
SDN0501121	SDN0501147	SDN0501123	SDN0501160	SDN0501168	SDN0501170

SDN0800					
---------	--	--	--	--	--

SDN0700121	SDN0700147	SDN0700123	SDN0700160	SDN0700168	SDN0700170
SDN0800121	SDN0800147	SDN0800123	SDN0800160	SDN0800168	SDN0800170
SDN0900121	SDN0900147	SDN0900123	SDN0900160	SDN0900168	SDN0900170
SDN0420121	SDN0420147	SDN0420123	SDN0420160	SDN0420168	SDN0420170
SDN1200121	-	SDN1200123	-	-	-
SDN1100121	-	SDN1100147	SDN1100160	SDN1100168	SDN1100170

## Mechanizmusok burkolattal, keret nélkül

### Nyomók, fényjelzéssel - 10AX, 250 V~

Egypólusú nyomó, kék jelzőfényel, rugós bekötés

Egypólusú nyomó, kék jelzőfényel, csengőjellel, rugós bekötés

Egypólusú nyomó, kék jelzőfényel, lámpajellel, rugós bekötés

Egypólusú nyomó, kék jelzőfényel, címketartóval, rugós bekötés

Váltóérintkezős nyomó, kék jelzőfényel, rugós bekötés

### Nyomók, fényjelzéssel - 12 V~

Egypólusú nyomó, kék jelzőfényel, csengőjellel, rugós bekötés, 10 A

Egypólusú nyomó, kék jelzőfényel, címketartóval, rugós bekötés, 10 A

### Redőnyvezérlők - 10 A, 250 V~

Redőnykapcsoló, rugós bekötés

Redőnynyomó, rugós bekötés

### Forgatógombos fényerőszabályzók - 250 V~

Fényerőszabályzó, rezisztív/kapacitív, 25-325 VA

Fényerőszabályzó, rezisztív/induktív, 60-500 VA

Fényerőszabályzó, rezisztív/kapacitív, 25-325 VA, váltókapcsolásba köthető

Fényerőszabályzó, rezisztív/induktív, 60- 500 VA, váltókapcsolásba köthető

Fényerőszabályzó, rezisztív/induktív, 1000 VA

LED fényerőszabályzó, univerzális, 4-200 VA, váltókapcsolásba köthető

**ÚJ FUNKCIÓ!**

### Mozgásérzékelő - 250 V~






Mozgásérzékelő, 180°, 10 A

### Hőmérsékletszabályzók - 250 V~

Szobatermosztát, 10 A

Szobatermosztát padlófűtéshez, 10 A

Szobatermosztát hűtési móddal, 10 A (kerettel együtt szállítva)

						
	Fehér	Bézs	Krém	Alumínium	Titánium	Grafit
	SDN1600121	SDN1600147	SDN1600123	SDN1600160	SDN1600168	SDN1600170
	SDN1600421	SDN1600447	SDN1600423	SDN1600460	SDN1600468	SDN1600470
	SDN1800121	SDN1800147	SDN1800123	SDN1800160	SDN1800168	SDN1800170
	SDN1600321	SDN1600347	SDN1600323	SDN1600360	SDN1600368	SDN1600370
	SDN1520121	-	SDN1520123	SDN1520160	SDN1520168	SDN1520170
	SDN1700121	SDN1700147	SDN1700123	SDN1700160	SDN1700168	SDN1700170
	SDN1700421	-	SDN1700423	SDN1700460	SDN1700468	SDN1700470
	SDN1300321	SDN1300347	SDN1300323	SDN1300360	SDN1300368	SDN1300370
	SDN1300121	SDN1300147	SDN1300123	SDN1300160	SDN1300168	SDN1300170
	SDN2200621	SDN2200647	SDN2200623	SDN2200660	SDN2200668	SDN2200670
	SDN2200421	SDN2200447	SDN2200423	SDN2200460	SDN2200468	SDN2200470
	SDN2200721	SDN2200747	SDN2200723	SDN2200760	SDN2200768	SDN2200770
	SDN2200521	SDN2200547	SDN2200523	SDN2200560	SDN2200568	SDN2200570
	SDN2200921	SDN2200947	SDN2200923	SDN2200960	SDN2200968	SDN2200970
	SDN2201221	SDN2201247	SDN2201223	SDN2201260	SDN2201268	SDN2201270
	SDN2000221	SDN2000247	SDN2000223	SDN2000260	SDN2000268	SDN2000270
	SDN6000121	SDN6000147	SDN6000123	SDN6000160	SDN6000168	SDN6000170
	SDN6000321	SDN6000347	SDN6000323	SDN6000360	SDN6000368	SDN6000370
	SDN6001121	-	-	SDN6001160	-	-

## Mechanizmusok burkolattal, keret nélkül

### Földelt csatlakozóaljzatok - 16 A, 250 V~

2P+F csatlakozóaljzat gyermekvédelemmel, csavaros bekötés

2P+F csatlakozóaljzat gyermekvédelemmel, rugós bekötés **ÚJ FUNKCIÓ!**

2P+F csatlakozóaljzat gyermekvédelemmel, csapófedeles, csavaros bekötés

2P+F csatlakozóaljzat gyermekvédelemmel, csapófedeles, rugós bekötés **ÚJ FUNKCIÓ!**

2P+F csatlakozóaljzat gyermekvédelemmel, csavaros bekötés, nem retesztelt, piros

2P+F csatlakozóaljzat gyermekvédelemmel, csavaros bekötés, zöld

2P+F csatlakozóaljzat, csavaros bekötés

2P+F csatlakozóaljzat, rugós bekötés **ÚJ FUNKCIÓ!**

2x2P+F csatlakozóaljzat gyermekvédelemmel, csavaros bekötés

### Informatikai csatlakozóaljzatok és kiegészítők

1xRJ45 Cat5e UTP aljzat

2xRJ45 Cat5e UTP aljzat

1xRJ45 Cat5e STP aljzat

2xRJ45 Cat5e STP aljzat

1xRJ45 Cat6 UTP aljzat

2xRJ45 Cat6 UTP aljzat

1xRJ45 Cat6 STP aljzat

2xRJ45 Cat6 STP aljzat

1xRJ45 adapter, KRONE betétekhez

1xRJ45 adapter, RDM betétekhez

1xRJ45 adapter, SYSTIMAX betétekhez

1xRJ45 adapter, AMP, MOLEX, KELINE betétekhez

2xRJ45 adapter, AMP, MOLEX, KELINE betétekhez

### Telefon-csatlakozóaljzatok

1xRJ11 aljzat







2xRJ11 aljzat

### Telefon/informatikai, kombinált csatlakozóaljzatok

RJ11/RJ45 Cat5e UTP kombinált aljzat

RJ11/RJ45 Cat6 UTP kombinált aljzat



					
Fehér	Bézs	Krém	Aluminium	Titánium	Grafit

SDN3000121	SDN3000147	SDN3000123	SDN3000160	SDN3000168	SDN3000170
<a href="#">SDN3001721</a>	<a href="#">SDN3001747</a>	<a href="#">SDN3001723</a>	<a href="#">SDN3001760</a>	<a href="#">SDN3001768</a>	<a href="#">SDN3001770</a>
SDN3100121	SDN3100147	SDN3100123	SDN3100160	SDN3100168	SDN3100170
<a href="#">SDN3100421</a>	<a href="#">SDN3100447</a>	<a href="#">SDN3100423</a>	<a href="#">SDN3100460</a>	<a href="#">SDN3100468</a>	<a href="#">SDN3100470</a>
SDN3000341					
SDN3000350					
SDN3000521	SDN3000547	SDN3000523	SDN3000560	SDN3000568	SDN3000570
<a href="#">SDN3001821</a>	<a href="#">SDN3001847</a>	<a href="#">SDN3001823</a>	<a href="#">SDN3001860</a>	<a href="#">SDN3001868</a>	<a href="#">SDN3001870</a>
SDN3000421	SDN3000447	SDN3000423	SDN3000460	SDN3000468	SDN3000470
SDN4300121	SDN4300147	SDN4300123	SDN4300160	SDN4300168	SDN4300170
SDN4400121	SDN4400147	SDN4400123	SDN4400160	SDN4400168	SDN4400170
SDN4500121	SDN4500147	SDN4500123	SDN4500160	SDN4500168	SDN4500170
SDN4600121	SDN4600147	SDN4600123	SDN4600160	SDN4600168	SDN4600170
SDN4700121	SDN4700147	SDN4700123	SDN4700160	SDN4700168	SDN4700170
SDN4800121	SDN4800147	SDN4800123	SDN4800160	SDN4800168	SDN4800170
SDN4900121	SDN4900147	SDN4900123	SDN4900160	-	SDN4900170
SDN5000121	SDN5000147	SDN5000123	SDN5000160	-	SDN5000170
SDN4300321	-	SDN4300323	SDN4300360	-	SDN4300370
SDN4300421	-	SDN4300423	SDN4300460	SDN4300468	SDN4300470
SDN4300521	-	-	SDN4300560	-	SDN4300570
SDN4300621	SDN4300647	SDN4300623	SDN4300660	SDN4300668	SDN4300670
SDN4400621	SDN4400647	SDN4400623	SDN4400660	SDN4400668	SDN4400670
SDN4101121	SDN4101147	SDN4101123	SDN4101160	SDN4101168	SDN4101170
SDN4201121	SDN4201147	SDN4201123	SDN4201160	SDN4201168	SDN4201170
SDN5100121	SDN5100147	SDN5100123	SDN5100160	SDN5100168	SDN5100170
SDN5200121	SDN5200147	SDN5200123	SDN5200160	SDN5200168	SDN5200170

## Mechanizmusok burkolattal, keret nélkül

### Antenna-csatlakozójzatok

TV aljzat, végzáró, 1 dB

TV aljzat, átmenő, 4 dB

TV aljzat, átmenő, 8 dB

TV/R aljzat, végzáró, 1 dB

TV/R aljzat, átmenő, 4 dB

TV/R aljzat, átmenő, 8 dB

TV/SAT aljzat, végzáró, 1 dB

TV/SAT aljzat, átmenő, 4 dB

TV/SAT aljzat, átmenő, 8 dB

TV/R/SAT aljzat, végzáró, 1 dB

TV/R/SAT aljzat, átmenő, 4 dB

TV/R/SAT aljzat, átmenő, 8 dB

TV/SAT/SAT aljzat, végzáró, 1 dB

### Egyéb funkciók

Kettős hangfalcsatlakozó, rugós bekötés







Kábelkivezető

Vakfedél

Kártyás kapcsoló, rugós bekötés, 250 V~ - 10AX

Dupla USB töltő, 2.1A **ÚJ FUNKCIÓ!**

Éjjeli világítás, 250 V~ - 3 W

					
Fehér	Bézs	Krém	Aluminium	Titánium	Grafit

	SDN3201621	SDN3201647	SDN3201623	SDN3201660	SDN3201668	SDN3201670
	SDN3201821	SDN3201847	SDN3201823	SDN3201860	-	SDN3201870
	SDN3201221	SDN3201247	SDN3201223	SDN3201260	SDN3201268	SDN3201270
	SDN3301621	SDN3301647	SDN3301623	SDN3301660	SDN3301668	SDN3301670
	SDN3301821	SDN3301847	SDN3301823	SDN3301860	SDN3301868	SDN3301870
	SDN3301321	SDN3301347	SDN3301323	SDN3301360	SDN3301368	SDN3301370
	SDN3401621	SDN3401647	SDN3401623	SDN3401660	SDN3401668	SDN3401670
	SDN3401921	SDN3401947	SDN3401923	SDN3401960	SDN3401968	SDN3401970
	SDN3401221	SDN3401247	SDN3401223	SDN3401260	SDN3401268	SDN3401270
	SDN3501321	SDN3501347	SDN3501323	SDN3501360	SDN3501368	SDN3501370
	SDN3501421	SDN3501447	SDN3501423	SDN3501460	SDN3501468	SDN3501470
	SDN3501221	SDN3501247	SDN3501223	SDN3501260	SDN3501268	SDN3501270
	SDN3502121	SDN3502147	SDN3502123	SDN3502160	SDN3502168	SDN3502170
	SDN5400121	SDN5400147	SDN5400123	SDN5400160	SDN5400168	SDN5400170
	SDN5500121	SDN5500147	SDN5500123	SDN5500160	SDN5500168	SDN5500170
	SDN5600121	SDN5600147	SDN5600123	SDN5600160	SDN5600168	SDN5600170
	SDN1900121	SDN1900147	SDN1900123	SDN1900160	SDN1900168	SDN1900170
	SDN2710221	SDN2710247	SDN2710223	SDN2710260	SDN2710268	SDN2710270
	SDN5900123					

## Mechanizmusok burkolattal, keret nélkül

### Vízmentes, IP44-es funkciók

Egypólusú kapcsoló, rugós bekötés, 10AX

Kétpólusú kapcsoló, rugós bekötés, 10AX

Csillárkapcsoló, rugós bekötés, 10AX

Váltókapcsoló, rugós bekötés, 10AX

Keresztkapcsoló, rugós bekötés, 10AX

Egypólusú nyomó csengőjellel, rugós bekötés, 10 A

Egypólusú nyomó lámpajellel, rugós bekötés, 10 A

2P+F csatlakozóaljzat gyermekvédelemmel, csapófedeles, csavaros bekötés, 16 A

2P+F csatlakozóaljzat gyermekvédelemmel, csapófedeles, rugós bekötés, 16 A

**ÚJ FUNKCIÓ!**

### Vízmentes, IP44-es keretek





Egyes keret

Kettes keret, vízszintes

Hármas keret, vízszintes

**ÚJ FUNKCIÓ!**

Keretek	Fehér	Bézs
Egyes keret	SDN5800121	SDN5800147
Kettes keret, vízszintes	SDN5800321	SDN5800347
Hármas keret, vízszintes	SDN5800521	SDN5800547
Négyes keret, vízszintes	SDN5800721	SDN5800747
Ötös keret, vízszintes	SDN5800921	SDN5800947
Kettes keret, függőleges	SDN5801121	SDN5801147
Hármas keret, függőleges	SDN5801321	SDN5801347
Négyes keret, függőleges	SDN5802021	SDN5802047
Ötös keret, függőleges	SDN5801521	SDN5801547
<b>Kiemelőkeret</b>		
Egyes, sorolható kiemelőkeret	SDN6100121	SDN6100147

					
Fehér	Bézs	Krém	Alumínium	Titánium	Grafit

SDN0100321	SDN0100347	SDN0100323	SDN0100360	SDN0100368	SDN0100370
SDN0200321	SDN0200347	SDN0200323	SDN0200360	SDN0200368	SDN0200370
SDN0300421	SDN0300447	SDN0300423	SDN0300460	SDN0300468	SDN0300470
SDN0400521	SDN0400547	SDN0400523	SDN0400560	SDN0400568	SDN0400570
SDN0500321	SDN0500347	SDN0500323	SDN0500360	SDN0500368	SDN0500370
SDN0800321	SDN0800347	SDN0800323	SDN0800360	SDN0800368	SDN0800370
SDN0900321	SDN0900347	SDN0900323	SDN0900360	SDN0900368	SDN0900370
SDN3100321	SDN3100347	SDN3100323	SDN3100360	SDN3100368	SDN3100370
SDN3100521	SDN3100547	SDN3100523	SDN3100560	SDN3100568	SDN3100570

SDN5810521	SDN5810547	SDN5810523	SDN5810560	SDN5810568	SDN5810570
SDN5810621	SDN5810647	SDN5810623	SDN5810660	SDN5810668	SDN5810670
SDN5810721	SDN5810747	SDN5810723	SDN5810760	SDN5810768	SDN5810770

	Krém	Alumínium	Titánium	Grafit	Piros	Felhőszürke
	SDN5800123	SDN5800160	SDN5800168	SDN5800170	SDN5800141	SDN5800133
	SDN5800323	SDN5800360	SDN5800368	SDN5800370	SDN5800341	SDN5800333
	SDN5800523	SDN5800560	SDN5800568	SDN5800570	SDN5800541	SDN5800533
	SDN5800723	SDN5800760	SDN5800768	SDN5800770	SDN5800741	SDN5800733
	SDN5800923	SDN5800960	SDN5800968	SDN5800970	SDN5800941	SDN5800933
	SDN5801123	SDN5801160	SDN5801168	SDN5801170	SDN5801141	SDN5801133
	SDN5801323	SDN5801360	SDN5801368	SDN5801370	SDN5801341	SDN5801333
	SDN5802023	SDN5802060	SDN5802068	SDN5802070	SDN5802041	SDN5802033
	SDN5801523	SDN5801560	SDN5801568	SDN5801570	SDN5801541	SDN5801533

SDN6100123	SDN6100160	SDN6100168	SDN6100170	-	-
------------	------------	------------	------------	---	---

Life Is On | **Schneider**  
Electric

<https://sid1.hu/>

Termékeinket folyamatosan fejlesztjük, a kiadványban közölt információk érvényességéről kérjük, érdeklődjön.

**Schneider Electric Hungária Villamossági Zrt.**  
1133 Budapest, Váci út 96-98. Nordic Light Irodaház / A épület  
[www.schneider-electric.hu](http://www.schneider-electric.hu)

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