

Toote infoleht

Tehnilised andmed



Lüliti, Sedna Design & Elements, 2-way 10AX, professionaalne, valge

SDD111106

Peamine

| | |
|---------------------------|--------------------------------|
| Vahemik | Sedna |
| Toote Või Komponenti Tüüp | Lüliti |
| Seadme Esitusviis | Mehhanism koos kinnitusraamiga |
| Seadme Rakendus | Control switch |
| Pendlinuppude Arv | 1 |
| Lüliti Funktsioon | 2-suunaline |
| Nimivool | 10 AX |
| [Ue] Nimitööpinge | 250 V |
| Võrgu Tüüp | AC |
| Võrgu Sagedus | 50 Hz |
| Värvi Varjund | valge (RAL 9003) |

Täiendav

| | |
|---------------------------|---|
| Tehnoloogia Tüüp | Elektromehaaniline |
| Seadme Paigaldus | Veepealne paigaldus |
| Aktuaator | Rocker |
| Koormuse Tüüp | 1 lamp integreeritud liiteseade (100 W) |
| Pinna Viimistlus | Läikiv |
| Materjal | Termoplastiline ABS-UV stabiliseeritud |
| Kind Of Terminals | Kruvitud klemmid |
| Pinnatöötlus | Töötlemata |
| Toitepiirkond | 2300 W |
| Kaabli Ristlõige | 1,5...2,5 mm ² |
| Wire Structure | Jäik Niitidega Paindub |
| Traadi Eemaldamise Pikkus | 13 mm |
| Ik Kaitseaste | IK02 |
| Kinnitusviis | Klambrid, klambrite tööpiirkond 46...60 mm Kruvid, klambrite tööpiirkond |
| Kõrgus | 73 mm |
| Laius | 73 mm |
| Sügavus | 37 mm |

| | |
|----------------------|--------------------------------|
| Depth Of Visual Part | 24 mm |
| Netokaal | 0,058 kg |
| Sihtkanal | Professionaalne Tee see ise |

Keskkond

| | |
|---------------------|-------------|
| Ip Kaitseaste | IP20 |
| Conformity Mark | CE |
| Toote Sertifikaadid | EAC |
| Standardid | IEC 60669-1 |

Pakendiüksused

| | |
|------------------------|----------|
| Pakendi Tüüp 1 | PCE |
| Ühikute Arv Pakendis 1 | 1 |
| Package 1 Height | 3,5 cm |
| Pakendi Laius 1 | 7,1 cm |
| Pakendi Pikkus 1 | 7,1 cm |
| Pakendi Kaal 1 | 61,0 g |
| Pakendi Tüüp 2 | BB1 |
| Ühikute Arv Pakendis 2 | 10 |
| Pakendi Kõrgus 2 | 9,3 cm |
| Pakendi Laius 2 | 18,5 cm |
| Pakendi Pikkus 2 | 27,7 cm |
| Pakendi Kaal 2 | 697,0 g |
| Pakendi Tüüp 3 | S04 |
| Ühikute Arv Pakendis 3 | 120 |
| Pakendi Kõrgus 3 | 30,0 cm |
| Pakendi Laius 3 | 40,0 cm |
| Pakendi Pikkus 3 | 60,0 cm |
| Pakendi Kaal 3 | 9,018 kg |

Jätksuutlikus

Green Premium™ ökomärgistus on Schneider Electricu kohustus pakkuda tooteid oma klassi parima keskkonnatoimega. Green Premium lubab järgida uusimaid määrusi, keskkonnamõjude läbipaistvust ning ringid- ja madala CO₂-heitega tooteid.


Toote jätkusuutlikkuse hindamise juhend on valge raamat, mis selgitab globaalseid ökomärgise standardeid ja seda, kuidas keskkonnamärgiseid tõlgendada.

[Juhis kaubandusliku toote jätkusuutlikkuse hindamiseks >](#)




Jätksuutlik pakendamine Lähipaistvus RoHS/REACH

Ressursi jõudlus


 Sustainable Packaging

Heaolu tulemuslikkus

 Ilma Svhc Reach-Ta

 Mürgiste Raskemetallideta

 Elavhõbedavaba

 Rohs Eranditeave [Jah](#)

Sertifikaadid ja standardid

Reach-Määrus [REACH-deklaratsioon](#)

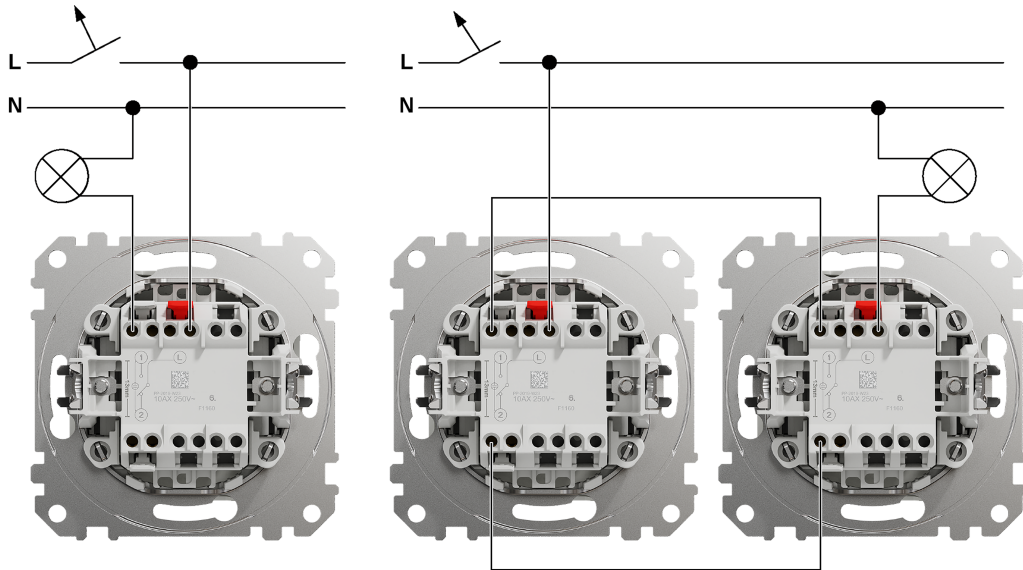
Eli Rohs Direktiiv [Vastavus](#)
[ELi RoHS deklaratsioon](#)

Hiina Eohs Regulatsioon [Hiina RoHS deklaratsioon](#)
Ennetav Hiina RoHS deklaratsioon (ei kuulu Hiina RoHS-i õigusjäärri)

Keskkonnaalane Avaldus [Toote keskkonnaprofiil](#)

Ringlusprofiil [Spetsiaalsed käitlusnõuded puuduvad](#)

Juhtmestiku skeem



⚠ ⚠ DANGER

HAZARD OF ELECTRIC SHOCK, EXPLOSION, OR ARC FLASH

The product must be installed and connected by a qualified electrician.

A qualified electrician must demonstrate an in-depth knowledge of:

- Construction of electrical installations in buildings in accordance with IEC 60364
- Additional safety standards, local connection rules, and building regulations
- Standardized tools and measuring equipment

Failure to follow these instructions will result in death or serious injury.