

Dobbelt smart USB-A- og USB-C-oplader, indsats 60x71, skruefastgørelse

420-00513

E-Nr.:3417811889

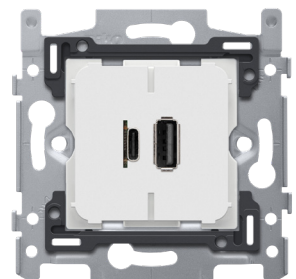
4 års
garanti

Denne smart USB-A- og USB-C-oplader oplader en eller to mobile enheder, såsom mobiltelefoner, tabletter, kameraer, MP3-afspillere og navigationsudstyr. Enhederne skal være egnede til opladning via en USB-A- eller USB-C-port.

Denne smart funktionalitet sikrer, at mobilenheden oplades hurtigst muligt (dynamisk enhedsgenkendelse).

Strømmen er fordelt på begge udgange og bliver maksimalt 3,5 A samlet for begge udgange. Den maksimale strøm er 3,5 A på hver udgang. Når begge udgange anvendes samtidigt, bliver den tilgængelige strøm delt. Hver udgang leverer 5,0 V. Effekten afhænger af strøm og spændingen, og den bliver maksimalt 17,5 W samlet for begge udgange.

Denne artikel er beskyttet af mindst ét patent (anvendelse). Se flere informationer om patenter på www.niko.eu/innovation.



Tekniske data

Dobbelt smart USB-A- og USB-C-oplader, indsats 60x71, skruefastgørelse.

- Gennemsnitlig effektivitet i aktiv tilstand: 86%
- Effektivitet ved lav belastning (10 %): 79%
- Indgangsspænding: 100 - 230 V AC \pm 10%
- Inputvekselstrømsfrekvens: 50 - 60 Hz
- Effektförbruk i nullast-tilstand: < 0,1 W
- Funktion: Den smarte USB-oplader omfatter et modul på 45 x 45 x 42 mm (HxWxD), der klikkes på den indbyggede metalramme ved hjælp af to karabinhager. Bag på modulet findes to huller til at skrue klemmerne fast på stikket. På forsiden af modulet findes to USB-stik: et USB-A-stik og et USB-C-stik. Strømmen er fordelt på begge udgange og bliver maksimalt 3,5 A samlet for begge udgange. Den maksimale strøm er 3,5 A på hver udgang. Når begge udgange anvendes samtidigt, bliver den tilgængelige strøm delt. Hver udgang leverer 5,0 V. Effekten afhænger af strøm og spændingen, og den bliver maksimalt 17,5 W samlet for begge udgange.
- Brandsikkerhed
 - Alle plastkomponenter er selvslukkende (overholder en glødetrådtest på 650 °C) og er halogenfri.
- Maksimum MCB-klassificering: 16 A (begrænset af nationale installationsregler)
- Kapslingsklasse: IP41 for kombinationen af en mekanisme, tangenten og en forsænket ramme
- Vandalklasse: Kombinationen af en base, afdækning og en ramme har en vandalklasse på IK06
- Indmuringsramme
 - metaltykkelse 1 mm
 - efter skæring galvaniseret på alle sider også på skærefladerne
 - med 4 riller med skruehul på 7 mm
 - med 4 skruehuller (indikeret med et skruesymbol) med en diameter på 3 mm til montering på paneler

niko

- Fastgørelsesmetode
 - med skruer til enkel montering på monteringsunderlag med gribflader
- Midt-til-midt afstand
 - enkel og glat samling af en eller flere mekanismer ved hjælp af indikationen (kridtlinje, laser ..) fra midten af installationsrammen
 - vertikal kobling af flere monteringsunderlag med en midt-til-midt afstand på 60 mm ved at lade dem glide ind i hinanden. De låser automatisk på plads
 - vertikal kobling med midt-til-midt afstand på 71 mm med forudformede kanter nedenunder. Ved at folde disse kanter ned over en længde på 1 mm hviler monteringsunderlaget perfekt på den nedenunder, og midt-til-midt afstanden garanteres
 - horisontal kobling af flere monteringsunderlag sker hurtigt og perfekt med de opadbøjede svalehaler i højre- og venstre side
 - ekstra styrke pga. de opadbøjede kanter på ydersiden af monteringsunderlaget og fortsættelsen indad
- Slutgrænse: Både øverst og nederst er rammen til forsænket montering udstyret med en mørkegrå slutgrænse i plastic. Denne grænse er fremstillet af PC+ASA og er smeltet på rammen til forsænket montering. Hjørnerne på de to slutgrænser er udstyret med rektangulære åbninger (7,9 x 1,5 mm), der hver indeholder en karabinhage, der kan drejes i flere retninger. Takket være karabinhagerne sikrer de 4 rektangulære åbninger, at den forsænkede surroundplade altid kan fastgøres fladt til væggen, selv i tilfælde af pudsarbejde, der ikke er udført ordentligt. Dette virker i to retninger: Hvis dåsen til forsænket montering ikke flugter med pudsarbejdet, kan den flerpositionerede karabinhage kompensere for en margen på 1 til 1,2 mm margin; hvis dåsen til forsænket montering sidder for dybt inde i pudsarbejdet, kan karabinhagerne kompensere for en margen på 1,8 mm. Slutgrænserne har derudover 4 runde åbninger, der sikrer korrekt placering af den forsænkede surroundplade i forhold til centralpladen.
- Tilslutningsklemmer
 - alle tilslutningsklemmer øverst på stikkontakten
 - op til 2 x 2,5 mm² ledning pr. tilslutningsklemme
- Omgivelsestemperatur: -5 – +40 °C
- Dimensioner (HxBxD): 71 x 73 mm
- Godkendelse: CE

