

Tuotetiedot

Tekniset tiedot



Mod.yksikkö 2xSchuko+USBA/C antr

Sähkönumero:
1458377

INS44221

GTIN-koodi: 3606489819521

Tuotetiedot

Alue	Unica
Tuote Tai Komponentti Tyyppi	Pöytäyksikköjärjestelmä
Additional Information	Modular unit
Laitteen Esitys	Täydellinen tuote
Colour	Antrasiitti
Outlet Standard Deviation	Schuko

Täydentävät tiedot

Usb-Syötön Tyyppi	USB-tyyppi A+C
Asennustapa	Pinta-asennettava
Number Of Socket	2 x 16 A
Lähtöjännite	5 V 3.1 A DC
Product Material	Alumiini Matta
Syvyys	218 mm
Korkeus	64 mm
Leveys	64 mm

Pakkaustiedot

Unit Type Of Package 1	PCE
Number Of Units In Package 1	1
Package 1 Height	7,000 cm
Package 1 Width	7,000 cm
Package 1 Length	30,000 cm
Package 1 Weight	446,000 g
Unit Type Of Package 2	S04
Number Of Units In Package 2	21
Package 2 Height	30,000 cm
Package 2 Width	40,000 cm
Package 2 Length	60,000 cm
Package 2 Weight	9,366 kg
Unit Type Of Package 3	P06

Number Of Units In Package 3	84
Package 3 Height	77,000 cm
Package 3 Width	60,000 cm
Package 3 Length	80,000 cm
Package 3 Weight	37,500 kg

Kestävä kehitys

Green Premium™ -merkki osoittaa Schneider Electricin sitoumuksen toimittaa tuotteita, jotka ovat luokkansa ympäristöystävällisimpiä. Green Premium takaa uusimpien säädösten noudattamisen, ympäristövaikutusten läpinäkyvyyden sekä kiertotaloutta edistävät ja vähähiiliset tuotteet.

Tuotteen kestävän kehityksen arviointi on **White Paper -julkaisu**, jossa selvennetään maailmanlaajuisia ympäristömerkintästandardeja ja ympäristöilmoitusten tulkintaa.

[Lue lisää Green Premiumista >](#)

[Opas kaupallisen tuotteen kestävän kehityksen arviointiin >](#)



Avoimuus RoHS/REACH

Hyvinvointi

Ei Elohopeaa

Rohs-Vapautuksen Tiedot [Kyllä](#)

Sertifioinnit ja standardit

Reach-Asetus [REACH-ilmoitus](#)

Eu:N Rohs-Direktiivi [Poikkeusten mukainen](#)

Kiinan Rohs-Säädökset [Kiinan RoHS-ilmoitus](#)
Kiinan RoHS-vaatimukset eivät koske tuotetta Ilmoitus sisältyvistä aineista tiedoksesi

Ympäristöilmoitus [Tuotteen ympäristöprofiili](#)

Kiertoprofiili [Elinkaaren lopun tiedot](#)