



## Kuvaus

- liitoskaapeli latausasemasta ajoneuvoon
- sähkö- ja hybridiajoneuvoille
- tyyppi 2 – tyyppi 2 (IEC 62196-2)
- enint. 11 kW latausteho
- 16 A (kolmivaiheinen)
- 400 V
- Mode 3
- kaapelin pituus 8 metriä
- sis. ylikuumentumissuojan
- TÜV-testattu, CE- ja RoHS-sertifioitu
- sisältää kaapelilaukun

Tällä Mode 3 -laatuskaapelilla voit ladata sähkö- tai hybridiajoneuvosi erittäin nopeasti, turvallisesti ja luotettavasti. Integroitu ylikuumentumissuoja keskeyttää virransyötön, jos lämpöä kehittyy liikaa, estäen siten ajoneuvon akun tai latausaseman vaurioitumisen. Jopa 11 kW:n lataustehonsa ja 8 metrin kaapelin pituutensa ansiosta tämä latauskaapeli soveltuu sekä kotona että julkisella latausasemalla lataamiseen. Ergonomisesti muotoiltujen pistokkeidensa sekä laadukkaan ja pitkäikäisen kaapelinsa ansiosta tämä latauskaapeli on luotettava kumppani sähkö- tai hybridiajoneuvosi lataukseen. Voit käyttää tätä kaapelia myös enintään 11 kW:n latausasemilla lataamiseen, koska Mode 3 -latausyksiköt on suunniteltu sillä tavoin, että varmistetaan, että ajoneuvosi saa oikean sähkövirran kaapelin kautta. Latauspistoke voidaan lukita sekä asemaan että ajoneuvoon, tätä varten sinun on vain lukittava auto. Pistokkeet on tällöin kytketty pitävästi autoosi ja asemaan, niin että voit poistua huoletta sähköautosi luota latauksen aikana. Uuden latauskaapelin toimitukseen sisältyy myös kätevä kaapelilaukku, jossa voit säilyttää kaapeliasi varmassa tallessa, kun et tarvitse sitä lataamiseen.

## Ominaisuudet

<b>Jännite:</b>	400 V AC
<b>Kaapelin muoto:</b>	suora
<b>Kaapelin poikkipinta-ala mm<sup>2</sup>:</b>	5* 2.5 mm <sup>2</sup> + 1* 0.5 mm <sup>2</sup>
<b>Kaapelin väri:</b>	Musta
<b>Kommunikaatio:</b>	(IEC 62196-2): Mode 3
<b>Käyttölämpötila:</b>	- 25° – + 55°C
<b>Latauskaapelin pituus:</b>	8
<b>Latausteho:</b>	enint. 11 kW
<b>Pakkauksen korkeus mm:</b>	130
<b>Pakkauksen leveys mm:</b>	385
<b>Pakkauksen pituus mm:</b>	405
<b>Parinmuodostusjaksot:</b>	enint. 10 000
<b>Pistoke, ajoneuvon puoleinen:</b>	Tyyppi 2
<b>Pistoke, latausaseman puoleinen:</b>	Tyyppi 2
<b>Pistokkeen jännite:</b>	400
<b>Sertifiointi:</b>	CE, RoHS
<b>Suojausluokka:</b>	IP 54 (suojausella)
<b>Taajuus:</b>	50
<b>Tila:</b>	3
<b>Verkkopistoke:</b>	tyyppi 2
<b>Virran voimakkuus A:</b>	maks. 16 ampeeria (3-vaiheinen)

