



# eConnect™



Type 2

## Tekniset tiedot

Luokitukset	Katso tuotenumerotaulukko
IP-luokitus, kytkettynä/suojatulpalla	IP44/IP24
Käyttölämpötila [°C]	-40 - +55
Säilytyslämpötila [°C]	-50 - +85
Latauskaapelin tyyppi	Mode 3
Liitäntä ajoneuvoon/latausasemaan	Type 2/Type 2
Sertifiointi	IEC 62196-1, IEC 62196-2
Kierrätys	Sähkölaiteromu, SER

eConnectiin on saatavana laaja valikoima lisävarusteita.

Katso uusin valikoima osoitteessa [defa.com](http://defa.com)

## eConnect EV-latauskaapeli

Tuotenumero: katso alla

### eConnect EV-latauskaapeli

#### Mode 3 | Type 2

Suorituskykyiset, kestävät ja helppokäyttöiset latauskaapelit kaikkiin olosuhteisiin. eConnect-kaapelit sopivat kaikkiin ajoneuvoihin, jotka on varustettu Type 2 -latausliitännällä.

**Valmistettu pohjoismaisiin olosuhteisiin:** eConnect-kaapelit pysyvät pehmeinä ja joustavina kovallakin pakkasella.

**Käyttäjystävällinen:** eConnect-kaapelit ovat keveitä ja niissä on ergonomiset pistokkeet.

**Kestävä:** Kestävät kaapelit ja liittimet on tehty pitkäaikaiseen käyttöön.

**Älykäs suojatulppa:** Kätevällä kiristettävällä hihnalla kiinnitetty suojatulppa estää veden ja lian kulkeutumisen pistokkeeseen, ja pitää suojatulpan irti ajoneuvon pinnalta.

**Ympäristöystävällinen:** eConnect-kaapelit ja pistokkeet ovat täysin kierrätettäviä.

eConnectia on saatavana seuraavina versioina:

Tuotenumero	Virta [A]*	Teho [kW]*	Jännite [V~]*	Vaihe	Pituus [m]	Paino [kg]
711304	20	4,6	250	1	5	1,4
711305	20	4,6	250	1	7,5	1,8
711308	32	7,4	250	1	5	1,9
711309	32	7,4	250	1	7,5	2,4
711306	20	13,8	480	3	5	2,1
711307	20	13,8	480	3	7,5	2,7
711310	32	22	480	3	5	3,1
711311	32	22	480	3	7,5	4,0

\*Maksimiluokitus

Todellinen latausnopeus riippuu myös laturista (auto), latausasemasta ja akkujen lämpötilasta.