



# EVlink ladestation Plus

Robust udendørs elbil-ladestation til private hjem.  
Fra 11 kW til 22 kW med indbygget RCD-DD beskyttelse.



EVlink ladestation Plus er udstyret med indbygget RCD-DD beskyttelse, der registrerer direkte fejlstrøm, og som kan åbne ladekredsen i tilfælde af DC-fejlstrøm på 6 mA eller over.

I overensstemmelse med den europæiske installation standard HD 60364-7-722: 2016, kræver ladestation Plus et type A fejlstrømsrelæ foran sin strømforsyning både i 1-fase og 3-fase.

Det er ikke nødvendigt at åbne ladestationen for at nulstille den indbyggede beskyttelse; det kræver blot frakobling af køretøjet og tilslutning igen for at starte opladning igen.

#### EVlink ladestation er hurtig, robust og nem at betjene:

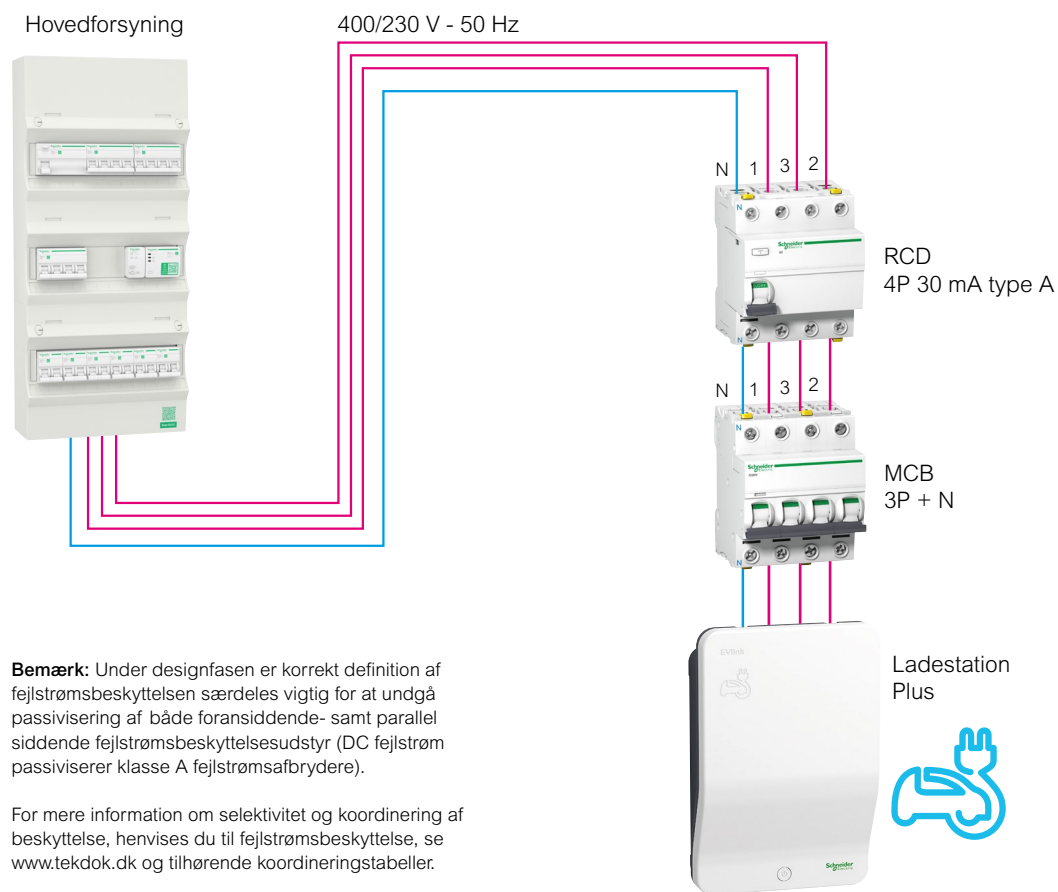
- Kan oplade op til 10 gange hurtigere end en almindelig stikkontakt i hjemmet
- Har lysindikator med forskellige farver for at indikere ladestationens status
- Er vej- og stødsikker og dermed velegnet til udendørs brug
- Har enkel trykknop for at stoppe / genstarte opladningen, eller for at ændre driftsformen af opladestation

[se.com/dk/da/work/products/product-launch/evlink](https://se.com/dk/da/work/products/product-launch/evlink)

Life Is On

**Schneider**  
Electric

## Løsningsforslag



## Anvendte produkter

Produkt	Antal	Reference
EVlink ladestation 11 kW 16A med nøgle	1	EVH3S11P02K
Acti9 iID 4P 40A 30mA type A	1	A9Z21440
Acti9 iC60N 20A 3P+N C kurve	1	A9F04720
EVlink ladestation 22 kW 32 A med nøgle	1	EVH3S22P02K
Acti9 iID 4P 40A 30mA type A	1	A9Z21440
Acti9 iC60N 40A 3P+N C kurve	1	A9F04740

"Dette dokument er vejledende, og Schneider Electric kan ikke holdes ansvarlig for installationen".