

EVlink Home

Sicher und bequem zuhause laden - Ladelösung für das Einfamilienhaus

70 % aller Ladevorgänge von Elektroautos werden zuhause getätigt. Genau für diesen Einsatzbereich wurde die neue Ladestation EVlink Home entwickelt. Sie ermöglicht das bequeme Aufladen zuhause. EVlink Home benötigt keine Benutzerauthentifizierung, ist einfach und schnell installiert und überzeugt nicht zu Letzt durch sein innovatives und hochwertiges Design. Profitieren Sie von der jahrzehntelangen Erfahrung von Schneider Electric im Bereich eMobility sowie dem bewährten Feller Support und der Verfügbarkeit der Produkte beim Grosshandel.



Mehr Infos zum Produkt:
feller.ch/evlink

Liefertermin

01.04.2022

Merkmale

- Erhältlich in 2 Versionen: mit Stecker oder mit Kabel
- Leistungsaufnahme: 16 A / 11 kW
- Keine Benutzerauthentifizierung notwendig
- User Interface:
 - Stopp-Knopf
 - Statusanzeige über RGB-LEDs
- Integrierter DC-Fehlerstromschutzdetektor (6 mA)

Vorteile

Für den Fachmann:

- Leicht zu installieren
- Verfügbarkeit beim Grosshandel
- Support durch Feller

Für den Endkunden:

- Einfache und sichere Bedienung
- Sicherstellung und Schutz des Hausanschlusskastens
- Schlichtes, hochwertiges Design
- Erschwinglicher Preis

Abbildung	Bezeichnung	Artikelnummer	E-Nummer
1	EVlink Home 3P, T2, 11 kW, 16 A, mit RDC-DD Filter	EVH4S11N2	834 000 469
2	EVlink Home 3P, mit Kabel 5 m, 11 kW, 16 A, mit RDC-DD Filter	EVH4S11NC	834 000 479



1

2