

Laddbox One.Combo Smart

ELBC316EM

Laddbox med styrbart ladduttag och strömuttag

E-nummer 2700606
Laddeffekt 13,8kW
Märkström ladd 20 A
Märkström schuko 10 A
Antal faser 3-fas
Kommunikation OCPP 1.6j
Styrbart Schuko Nej
Uttag eller kabel Uttag
4G Nej
RFID Nej
Mätare Inbyggd



Laddbox One.Combo Smart

ELBC316EM

Lastbalansering

Ingår

Hemmapaket - Laddbox One.Combo 13,8kW Smart med 7,5 meter kabel (ELBC316KEM) eller uttag (ELBC316EM) och energimätare för lastbalansering. Levereras med Monta.

I våra laddboxar ingår allt och är utvecklad tillsammans med installatörer. Laddboxen har inbyggd MID-godkänd energimätare, personskyddsbrytare typ A med DC-övervakning samt att den är förkonfigurerad vilket underlättar installationen. Hemmapaketet är förinställt på 20A vilket ger en effekt på 13,8kW, som ger elbilen 7 mil i timmen. Våra laddboxar är även klassade IK10 och IP54 för extrema förhållanden.

Våra villaladdboxar är förkonfigurerade med Monta, vilket gör att användaren kan styra laddboxen med Montas app. När du använder Monta så kan din laddplats bli en ny inkomstkälla, öppna upp din laddare till allmänheten och bestäm vem, när och till vilket pris de har tillgång. Utvecklandet av fler och nya smarta funktioner sker successivt. De nya funktionerna får ni automatiskt när laddboxen uppdateras eller när Montas app uppdateras. Vi har en mängd olika tillbehör som gör er laddstation enklare. Laddboxarna är förberedda för väggmontering (standard) eller så går det att montera på stolpe (tillval).

Laddboxen One.Combo (ELBOC132) har ett extra strömuttag som ger 10A. Strömuttaget är även styrbart med OCPP 1.6J, vilket gör att ägaren kan mäta och applicera en tariff på strömuttaget. Användaren kan alltså styra sitt motorvärmare-uttag via app och ägaren kan debitera korrekt för användningen. Laddboxen har inbyggd 4G.

- Utvecklad och producerad i Nässjö
- Laddeffekt kan regleras mellan 1,8 - 22kW
- Typ2 Uttag eller 7,5 meter kabel
- Dynamisk lastbalansering ingår (ELBC316KEM & ELBC316EM)
- LAN-koppling
- 4G (ELBOC132)
- DC-övervakning
- Inbyggt skydd med personskyddsbrytare typ A
- Inbyggd MID-godkänd energimätare
- Förkonfigurerad med Monta
- Appstyrd
- Möjligt att göra din laddbox publik och skapa en inkomstkälla
- IK10 och IP54
- Lås
- Statusindikator LED
- Anslutningsmöjlighet på inkommande plint 2,5-25 mm² Al/Cu
- Lätt att sy vidare med dubbelplint upp till 25 mm² Al/Cu
- Kommunikationskabeln sys vidare med daisy chain
- Passar alla elbilars
- Matchande stolpe och kabelhållare finns som tillbehör.

Laddbox One.Combo Smart

ELBC316EM

Tekniska specifikationer

Mått HxBxD	440x259x136 mm
Vikt	8 kg
Färg	RAL9005 Struktur
Kapslingsklass	IP54
Mode	3
Intern kabelarea	6 mm ²
Faser	3-fas
Installationsnät	Enligt Svensk Elstandard SS 4364000
Spänning	230/400V AC
Märkström	6-20 A (10 A på schukouttagen)
Laddeffekt	13,8kW
Korrosivitetsklass	C5
Kommunikation	OCPP 1.6
Laddkontakt	Typ 2 fast kabel eller Typ2 ladduttag (IEC 62196-2)
Personskyddsbrytare	Typ A med DC-övervakning
Elmätare	MID-godkänd energimätare inbyggd
Slaghållfasthet	IK10
Följer standarder	IEC 61851-1 (Elfordon konduktivladdning), IEC61851-22 (Laddstation för växelström), IEC 61439-7 (AEVCS)