

Laddbox One Smart

ELBC332

Laddboxen som tar dig hela vägen

E-nummer 2700095
Artikelnummer ELBC332
Märkström 32 A
Antal faser 3-fas
Kommunikation OCPP
Uttag eller kabel UttagTyp 2
RFID Nej
Mätare Inbyggd



Laddbox One har utvecklats tillsammans med installatörer där enkelhet och utrymme för installation har legat i fokus.

Beställ offert idag på offert@eldoninstallation.se

I en stilren design med svart eller vit mattlackad plåt är One laddstationen där användaren får flexibilitet. Enkel omställning av strömvärde från 8 A till 32 A. Finns med 1-fas eller 3-fas. Välj mellan ett uttag Typ 2 eller fast kabel. DC-övervakning och personskyddsbrytare typ A i alla boxar. Kan monteras på vägg, enkel på stolpe och två boxar rygg mot rygg på stolpe. LED-slingan indikerar status för laddningen. Låsbar med systemlås. Energimätare ingår på våra modeller med EpSpot. Alla laddboxar kan beställas med unik foliering. Dessutom tillverkas de i Nässjö.

Finns med två olika kommunikationslösningar: Basic enligt IEC 61851, Mode 3 eller med den 100 %

Laddbox One Smart

ELBC332

molnbaserade tjänsten EpSpot.

Dynamisk lastbalansering

Lastbalansering finns som tillval vid beställning av Eco Homerun Basic. [Här kan du läsa mer om lastbalanseringen för Eco Homerun Basic.](#)

Med Eco Homerun EpSpot sköts lastbalanseringen via molnet. Lastbalanseringen tar hand om alla effekttoppar och bilen kan få en snabbare och mer effektiv laddning än vad anläggningen annars skulle klara av. Dessutom undviks säkringsproblem och överbelastning av centralen.

Läs mer om EpSpot [här](#).

Installatörens bästa vän

- Gott om installationsutrymme
- Fäste med endast två skruvar
- Anslutningsmöjlighet på inkommande plint 2,5-25 mm² Al/Cu
- Lätt att sy vidare med dubbelplint upp till 25 mm² Al/Cu
- Medföljande mall för uppsättning
- Lackerade kretskort för att undvika korrosion
- Produktklass IP54, IP21 bakom lucka
- Följer standarden IEC61851-1: Elfordon konduktiv laddning

Tekniska specifikationer

Mått HxBxD	440x259x136 mm
Vikt	8 kg
Färg	RAL9005/ RAL9010
Kapslingsklass	IP54
Mode	3
Intern kabelarea	6 mm ²
Faser	1-fas eller 3-fas
Installationsnät	Enligt Svensk Elstandard SS 4364000
Spänning	230/400V
Märkström	32 A
Laddeffekt	Ställbart via molnet upp till 22kW
Korrosivitetsklass	C5
Kommunikation	Molnbaserade EpSpot
Laddkontakt	Typ 2 IEC 62196-2 med uttag eller fast kabel
Jordfelsbrytare	Typ A med DC-övervakning
Elmätare	Inbyggd i Molntjänstmodulen
Slaghållfasthet	IK10
Följer standarder	IEC 61851-1 (Elfordon konduktivladdning), IEC61851-22 (Laddstation för växelström), IEC 61439-7 (AEVCS)

Laddbox One Smart

ELBC332

