

PRODUKTSPECIFIKATION

Produktblad CLU-Basic. Senast uppdaterat 2019-04-29.

Reserverat för skrivfel.



CLU-Basic

eRange CLU | basic

CLUbasic styr- och kontrollenhet för DEFA e-mobility laddboxar och laddstolpar. Lastbalansering och online uppkoppling av upp till 16 laddstationer per Cloud Link Unit *CLU*, via datakabelanslutning (RS485). Anpassad konfiguration utförs av DEFA, och ingår i priset. Möjliggör optimal fördelning av den tillgängliga effekten. Flera Cloud Link Units kan monteras modulärt i större laddanläggningar. Möjliggör onlineanslutning via kabelanslutet Ethernet LAN. OCPP V1.6J-protokoll.

Produkten

AX-nummer	707821
Modell	CLU-Basic
Produktbeskrivning	eRange CLU basic
Strömtillförsel	5V DC
Strömfördelning	Strömfördening.
Justerbar styrelektronik	Kan styra upp till 16 boxar i en anläggning. Konfigurering sker för varje anläggning. Laststyrning som antingen används fristående, eller kopplas till ett LAN för anslutning till server.
Mått BxHxD	72 x 62 x 90 mm

PRODUKTSPECIFIKATION

Produktblad CLU-Basic. Senast uppdaterat 2019-04-29.

Reserverat för skrivfel.



Produkten

Mätning	Monteras på DIN-skena: Totalt 5,5 modulbredder 4 CLU + 1,5 för strömförsörjning
Vikt	116g
Teknisk Beskrivning	<p>CLU-Basic kontrollenhet för elbilsaddare. Laddning av upp till 16 laddboxar per CLU, via kabelanslutning (RS485). Anpassad konfiguration utförs av DEFA och ingår i priset.</p> <p>Flera CLU-enheter kan monteras i större system. Möjlighet till onlineanslutning via kabelanslutet Ethernet LAN. OCPP</p> <p>V1.6J-protokoll. För trådlös kommunikation med servern, se produkt CLU-COM. Laddåtkomst och betalning kan styras från Cloudcharge-servern. (Cloudcharge serverhanteringssystem ingår ej och beställs separat. CLU-enheten har 4 modulbredd på en DIN-skena. 5V strömförsörjning (från 230V AC) ingår, detta upptar 1,5 modulbredd, totalt ca 100mm. Minneskort med SW, anpassad till anläggningskonfigurationen, levereras efter beställning enligt anläggningens informationsdokument.</p>

Material och utformning

Färg	Ljusgrå
Material	ABS-plast och polycarbonat.
Återvinning	Produkten skall återvinnas som el-avfall.

Bruksanvisning och underhåll

Omgivningstemperatur under drift	Temperaturområde vid drift, från -15 till +35°C
Luftfuktighet	5 till 95% - inte kondenserande
Produktgaranti	3 år från inköpsdatum.

Installation

Kabelingång	Levereras med egen strömförsörjning 5VDC för montering på DIN-skena. DEFA rekommenderar separat avsäkring (t.ex. med separat B-6A säkring eller RCBO).
-------------	--

PRODUKTSPECIFIKATION

Produktblad CLU-Basic. Senast uppdaterat 2019-04-29.

Reserverat för skrivfel.



Beställningsinformation

AX-nummer	707821
Paketmått	200 x 150 x 150 mm
Paketet inkluderar	Set med CLU-modul, strömförsörjning, RS485-gränssnitt, kablar. SD-minneskort med applikation och konfiguration skickas separat.
EAN	7042287078214