

Charge Amps Column

Charge Amps Column för Charge Amps Halo och Charge Amps Dawn

Funktionell installation och enastående flexibilitet

Charge Amps Column gör det möjligt att montera upp till fyra laddstationer på samma enhet. Alla nödvändiga kablar, kopplingsplintar etc. placeras inuti column tack vare den rymliga insidan.

Du kan förbereda installationen var som helst och sedan som ett sista steg ansluta elen på plats. Installationen är både flexibel och enkel.

Seriekoppling mellan laddare och terminalblock är möjlig tack vare den breda DIN-skenan som kan rymma upp till 35 platser beroende på installation.

Columns fukt-, damm- och stöttålighet gör den lämplig för varierande klimat.

Fördelar

- Rymligt innanmäte som möjliggör stor yta för kabeldragning
- Förbered installation var som helst och anslut el på plats
- DIN-skena med upp till 35 platser för el- och seriekoppling
- Fukt-, damm- och stöttålig, IP 54 och IK 10

Kompatibel med

- Charge Amps Halo
- Charge Amps Dawn





Artikelnummer	Besök www.chargeamps.com/sv/ för mer information
Märkspänning (Un)	230/400 V
Isolationsspänning (Ui)	250/400 V
Märkfrekvens (fn)	50/60 Hz
Märkström (In)	128/96/64/32 A
Nominell spridningsfaktor (RDF)	1 (kan vara lägre vid användning med en lastbalanseringsfunktion)
Föreningegrad	3
Typer av jordningssystem som apparaten är utformad för	TN, TT, IT
IP klass	IP 44
IK klass	IK 10
Mätningar för skydd mot elektriska stötar	Klass 1
Mått (B x D x H)	Column: 140 x 140 x 1500 mm Diameter bottenplatta: 280 mm Adapterplatta för Charge Amps Dawn: 226 x 56 x 333 mm
Vikt	Column inklusive bottenplatta: 8,9 kg Adapterplatta för Charge Amps Dawn: 0,7 kg
Inkommande kabeldimensioner	Max 50 mm ²

Om Charge Amps

Charge Amps är en ledande leverantör av laddningslösningar för elfordon. Genom intelligenta och hållbart producerade produkter påskyndar Charge Amps skiftet mot elektrisk mobilitet. Idag är företaget verksamt i nio länder och arbetar mot slutkonsumenter, återförsäljare och större företag.

Läs mer på www.chargeamps.com/sv/

