

Pod Point Solo 3-fas Datablad



Fast kabel



Universal

Dimensjoner	Ø=360mm, depth=150mm
Standard farge	Grå & Svart
Fraktvekt	6.5kg
Driftstemperatur	-30°C til +50°C
Driftsfuktighet	95% relativ fukt.
Innkapslingsgrad	IP54

Installasjon

POD Point Solo er designet for installasjon i enten et åpent eller beskyttet miljø. Enheten bruker standard mekaniske beslag og elektriske tilkoblinger. POD Point kan, i enkelte områder, gi en full nøkkeltjeneste for installasjon og igangkjøring av ladepunktet. For å opprettholde produktgarantien skal installasjonen være i samsvar med POD Points veiledning og all relevant lovgivning. POD Point-er må installeres av en sertifisert elektriker.

Kompatibilitet

POD Point Solo-enheter er kompatible med ladestandard Mode 3 og har blitt testet med kjøretøyene som er oppført i delen Kjøretøykompatibilitet.

Connectors and Power Ratings

POD Point Solo (3-fas) enheter er tilgjengelig med en IEC 62196 pistol på en 4.8m fastmontert kabel, eller med en IEC 62196 kontakt med Mode 3 ladestandard.

Statuslys

Ladestasjonens status vises med farget statuslampe.

Administrasjons- og informasjonssystem kompatibilitet

Alle Solo varianter er kompatibel med POD Point MIS.

Pay-as-you-go (betal på farten) kompatibilitet

Alle Solo-varianter er kompatibel med POD Point Pay-As-Go-Go-systemet.

Elektrisk Spesifikasjon

Merkespenning	415V AC Three Phase
Nominell frekvens	50Hz
Overstrøm beskyttelse	Monteres ved kilden
Jordlekkasje beskyttelse	30mA Type B RCD/RCBO monteres ved kilden
Standby strømforbruk	2.5W
Overholdelse av standarder	LVD 2014/35/EU EMCD 2014/30/EU EN 61851 -1 and 22 CE Certified

Point Modell	S11-UC/UP	S11-2C
Delenummer	S11-UC-2 / S11-UP-2	S11-2C-2
Tilkobling overholder disse krav	IEC 62196 Kontakt	IEC 62196 med 4.8m fast kabel
Nomiell effekt	11kW	
Merkestrøm	16A x 3 faser	
Lademodus	Mode 3	
Hylster	N/A	JA
Wifi kommunikasjon	Ja (IEEE 802.11bgn)	

Kontakt
Tlf: 21 93 97 30
kundeservice@pod-point.com
www.pod-point.com

Ansvarsbegrensning

Ikke under noen omstendigheter vil vi akseptere ethvert ansvar for tap, kostnader eller skade som følge av bruken og/eller misbruken av våre produkter, unntatt og bare i den grad dette skyldes vår uaktsomhet.

Garanti

Allt av POD Point hardware som er riktig installert er dekket av vår tretti-seks måneders begrensede garanti.

Eventuell maskinvarefeil skal rapporteres til oss, helst via e-post til kundeservice@pod-point.com, eller ved å ringe vårt supportteam på 21 93 97 30. Angi serienummeret, produktets beliggenhet og gi en kort beskrivelse av feilen.

Vårt supportteam vil da undersøke, og forsøke å løse problemet på en ekstern måte. De kan be deg om å gi ytterligere informasjon for å hjelpe til med dette.

Hvis problemet ikke kan løses eksternt, og produktet har garanti, vil vi sørge for at et av teamet vårt besøker stedet, og hvis problemet er et resultat av mangler i design eller produksjon, vil det bli rettet opp kostnadsfritt for deg eller etter vårt valg, byttet ut for et erstatningsprodukt.

Hvis vi besøker nettstedet, og feilen ikke er et resultat av mangel på design eller produksjon av vårt produkt, vil vi gjøre rimelige forsøk på å foreslå hva problemet er, og foreslå en løsning som kan ha en tilknyttet kostnad. Et utropsgebyr vil gjelde hvor produktet vårt ikke har ført til feilen.

Point smart ladeutstyr er designet for å fungere i samordning med nettbehov. I perioder med høy lokal, regional og nasjonal elektrisk etterspørsel kan du lading avbrytes eller begrenses i korte perioder for å lette etterspørselen og hjelpe administrasjon av strømmettet. Dette gjøres vanligvis for å opprettholde stabiliteten til nettet, og sikre kvaliteten på forsyningen. Der sluttbrukeren har registrert seg hos pod point datatjenester er informasjon om hver hendelse oppgitt. Bruddene og begrensningene er administrert slik at det ikke burde være vesentlig effekt på lading av bilen generelt.

Wifi Informasjon

Sikkerhet	Sikker datakryptering HTTPS
	Wi-Fi 802.11b/g/n @ 2.4 GHz
	Kraftig Crypto Engine for rask, sikret WLAN tilkoblinger med 256-Bit kryptering
	TCP på port 443
Modus	Tilgangspunkt (kun for oppsett)
	Stasjon
Kanal	1 til 13
Skann RSSI terskel	-95dB
Stasjonsadresseringsskjema	Dynamisk