

PRODUKTSPEKIFIKASJON

Produktark Dobbelsalto 22kW to Type2-uttak - med RFID. Sist oppdatert 01. nov. 2021.

Med forbehold om skrivefeil.



Dobbelsalto 22kW to Type2-uttak - med RFID

Salto Dobbel 2XT2 LED 32A RFID 3W22A2

Den tyske produsenten ABL har produsert denne ladestasjonen for elbiler i henhold til standarden NEK/EN/IEC 61851-1:2010.

Produktet har følgende funksjoner og tekniske data:

Produktinformasjon

Dobbelsalto har 2 stk Type2-uttak i samme ladestasjon og kommer i tre utgaver. Denne versjonen, 1531568, har mulighet for maks 22kW effekt som deles mellom de to uttakene når begge forsyner biler som lader. Alle deler inkludert kontakter og interne komponenter er designet for å kunne tåle det nordiske klimaet med lave temperaturer, regn, snø og is. Ladestasjonen er stilren og passer inn i de mest moderne omgivelser såvel som i røffe garasjeanlegg. Overflaten er glatt og enkel å rengjøre. Ingen skarpe hjørner gjør den godt egnet for plassering i halvoffentlige omgivelser såvel som i en privat garasje. Ladestasjonen kan operere uavhengig av ekstern kommunikasjon, men kan også gjøres online i et system med CLU-styring. Ladeuttakene deler den tilgjengelige effekten, men kan justeres permanent ned hvis det er mindre strøm tilgjengelig. Ladestasjonen er modulært oppbygget slik at alle deler kan byttes ut ved eventuelle feil. Stasjonen er installasjonsvennlig og oversiktlig ved montering og vedlikehold..

Produktet

El-nummer	1531568
Artikkelnummer	707799
Modell	Dobbelsalto 22kW to Type2-uttak - med RFID
Varebeskrivelse	Salto Dobbel 2XT2 LED 32A RFID 3W22A2

PRODUKTSPEKIFIKASJON

Produktark DobbelSalto 22kW to Type2-uttak - med RFID. Sist oppdatert 01. nov. 2021.

Med forbehold om skrivefeil.



Produktet

Tilkobling mot bil	2 stk Type2-uttak for Mode3-ladekabler (ikke inkludert)
Strømtilførsel	400V TN 3-fase (med N-leder)
Anbefalt elektrisk tilførsel	32A til 40A kurs.
Strømdeling	Mulighet for fordeling av tilgjengelig strøm ut i fra hvor mange biler som er tilkoblet. Fra fabrikk er ladestasjonen innstilt til 1x 30A, 2x 15A. For ampere-justering av disse innstillingene forutsettes justeringssett (1531523). For andre innstillinger kontakt DEFA
Ladeeffekt	Opptil 1x22kW eller 2x11kW
Ladestrøm	Fabrikkinnstilling: Leveres med 1x30A/2x15A strømdeling. 30A ved ett uttak i drift, maksimalt 2x15A ved to samtidig ladende kjøretøy. Automatisk strømdeling er aktivert. Andre strømdelingstrinn, må spesifiseres i bestillingen og leveringstid må påregnes.
Jordfeilbeskyttelse	Ja, dedikert per uttak RCCB 40A/30mA + DC-RCM overvåkningsfunksjon, IΔN DC > 6mA
Energimeter	Ingen
Display	Statusindikasjon med to-farget LED-lamper med grafiske symboler på front.
Justerbar styre-elektronikk	Uttakene er justerbare. Separate program for justering av ladestrøm og RFID-konfigurasjon lastes ned fra installatørsiden vår. NB! Forutsetter justeringssett med elnummer 1531523.
Standarder og sertifisering	EN61851-1, EN61851-22
Mål BxHxD	400 x 492 x 194 mm
Vekt	Ca. 5,7 kg
Teknisk Beskrivelse	3-fase-tilførsel fra 400V-TN, med opp til 32A. Statusindikasjon med LED-lamper via symboler på front. Se bruksanvisning. Tilkobling til biler med Mode3-kabler. Mulighet for kommunikasjon med tilgangsserver via CLU-styring, satt opp i flerladeanlegg. Separat jordfeilbeskyttelser med DC-RCM. Felles automatsikring på 32A. Felles RFID-leser for begge uttakene. For bruk i anlegg som skal tilknyttes online tilgangsserver, så trenger RFID-lesere en spesiell konfiurasjon, ta kontakt med Salto for informasjon og veiledning.

Materialer og utforming

Farge	RAL 9006 / 9005 - black
Materiale	Kabinett av ABS-plast, front av Acryl
Overflatebehandling	Delvis lakkert, dekor.
Ergonomi	Ergonomisk utformet deksel over uttaket som er enkelt å håndtere selv med hansker