

PRODUKTSPEKIFIKASJON

Produktark Salto Ladepakke 3F 16A. Sist oppdatert 05.02 2018.
Med forbehold om skrivefeil.



SALTO LADEPAKKE 3F16A

Saltoboks 502 3F 16A T2-UTA TYB incl. RCBO

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

Saltoboks 502 kan gi inntil 11kW AC-lading. Ladestasjonen har Type2-uttak og er designet spesielt med tanke på plassering i private og halv-offentlige omgivelser, innendørs eller utendørs. Denne mode-3 ladestasjonen er universell og uavhengig av bilmodell. Alle biler kan lade forutsatt at de har medbragt Mode3 ladekabel som passer til deres biltype. Dette gjør ladestasjonen meget egnet for plassering i omgivelser som firmaer, hoteller, kjøpesentre, konferansesentre eller i parkeringsanlegg.

Ladestasjonen er liten og kompakt og passer i trange garasjer såvel som smale passasjer. Den er universelt utformet, har ingen skarpe kanter og passer like godt inn ved et moderne inngangsparti, som i en røff garasje. Alle deler er konstruert, produsert og testet for å tåle nordisk klima, med lave temperaturer, vann, snø og is. Ladestasjonen er modulært oppbygget så deler kan skiftes ut ved evt. service. Ladestasjonen er forberedt for sammenkobling til ladeanlegg med to eller flere stasjoner.

Produktet

Elnummer	1531578
Modell	SALTO LADEPAKKE 3F-16A T2-UTA
Tilkobling mot bil	Type2-uttak, egen Mode-3 ladekabel
Strømtilførsel	400V TN 3-fase (med N-leder) eller 230V 1-fase, inntil 16A (kan benyttes på 1-fase)
Ladeeffekt	Opp til 11kW
Ladestrøm	Fabrikkinnstilling: 16A. Stillbar fra 16A ned til 6A.
Jordfeilbeskyttelse	Ja, jordfeilvern Type-B integrert. Også inkl. ekstern RCBO.

PRODUKTSPEKIFIKASJON

Produktark Salto Ladepakke 3F 16A. Sist oppdatert 05.02.2018.

Med forbehold om skrivefeil.



Produktet

Energimeter	Ingen
Display	Statusindikasjon med to-farget LED-lamper
Justerbar styre-elektronikk	Ladestasjonen er stillbar fra 16A ned til 6A. Ønsket innstilling utføres med eget PC-justeringsverktøy ved installasjon, Elnummer: 1531523
MPN	EVS502
Standarder og sertifiseringer	NEK/EN/IEC 61851-1:2010
Mål BxHxD	220 x 272 x 115 mm
Vekt	3,1kg
Teknisk Beskrivelse	Saltoboks 502 ladestasjon Mode-3 med Type2 uttak. Strømtilførsel med 3-fase 400V-TN inntil 16A. (stillbar med PC-verktøy i Amp-trinn ned til 6A). Tilkobling mot bil via Type2 uttak, løs Mode-3 ladekabel skal benyttes (følger ikke med). Ladeeffekt 11kW maks. Integrert jordfeilvern Type-B iht NEK400:2014.

Materialer og utforming

Farge	RAL 9006 / 9005
Materiale	ABS-plast
Overflatebehandling	Delvis lakkert
Gjenvinning	Produktet kan/skal resirkuleres som EE-avfall.

Drift, bruk og vedlikehold

Omgivelsestemperatur drift	-25 til + 50°C
Luftfuktighet	5 til 95% - ikke kondenserende
Beskyttelsesklasse	Klasse I, Skal tilkobles permanent beskyttelsesjord (PE)
Overspenning	Produktet beskytter kun seg selv mot overspenninger
Beskyttelsesgrad	Kabinettet er IP54
Effektap	n/a (eget effektforbruk ca 1W)
Modulbasert oppbygning	Alle store komponenter er modulbaserte og kan enkelt byttes ut ved evt. service
Slå av og på ladetilgang	Jordfeilbryter bak låsbart frontpanel, med to nøkler
Låsing av ladeplugg	Type2-plugger låses til både Type2-uttaket og bilen under lading
Statuslampeforklaring	Ledig = blinkende grønt LED lys (hvert 5 sekund). Kommunikasjon med bil = grønt kontinuerlig LED lys. Lading pågår = blått kontinuerlig LED lys. Lading ferdig = blått blinkende LED lys (annet hvert sekund). Feilindikasjon = Blinkende mellom grønt og blått LED lys.
Produktgaranti	3 år fra kjøpsdato (slidedeler som ladekabel og deksel har garantitid på 1 år)

PRODUKTSPESIFIKASJON

Produktark Salto Ladepakke 3F 16A. Sist oppdatert 05.02 2018.

Med forbehold om skrivefeil.



Installasjon

Kabelinngang	Fra under- eller fra baksiden. Tilførselskabel kobles inn på rekkeklemmer (maks 6mm ²). Maks preformet ender uten hylse 10mm ² .
Kurs	Dedikert kurs

Bestillingsinformasjon

Varebeskrivelse	SALTO LADEPAKKE 3F-16A T2-UTA
Pakke dimensjon	400 x 400 x 285 mm
Pakken inkluderer	1 stk ladestasjon, Instruksjonsbok, Monteringsmal, 2 nøkler, 1 stk ekstern RCBO
EAN	Tilpassing av ladestrøm med eget justeringsett: Elnummer 1531523NB! Programversjon EVCC+ må benyttes
JUSTERINGSETT	Justering foretaes ved installasjon med eget justeringsett; Elnummer 1531523