

SATCON FORDELINGSKIOSK TA-F 315KVA

**Solide, holdbare og gjennomprøvde tekniske løsninger
- opprettholder driftssikkerheten under tøffe forhold**

Kiosken er bygget i tykkveggede, sjøvannsbestandige aluminiumsplater og profiler. Kioskhuset er montert på en solid stålkjelke med lommer for truckgafler, og det er i tillegg montert heiseåk for håndtering med kran.

Av øvrige fortrinn kan nevnes:

- Alle dører og luker er forsynt med kraftige rustfrie stål hengsler og låser.
- Dører i traforom er utført med drenert, vertikalt luftgaller, med hengslede innvendige filterrister.
- Taket kan enkelt tas av for eventuelt trafobytte.
- Kiosken er konstruert slik at man ved service eller reparasjon har enkel tilgang til alle elektriske komponenter.



PRODUKT	SATCON FORDELINGSKIOSK
Trafokapasitet maks:	315kVA
Primærspenning:	22/11kV
Sekundærspenning:	400/230V
Utvendige mål:	B=1550mm, D=2600mm, H=1960mm
Vekt med trafo:	Ca. 2500kg



SATCON FORDELINGSKIOSK TA-F 315KVA

Høyspent bryteranlegg:

Fabrikat: ABB

Type: SafeRing 3-felts SF6-anlegg

Eksempel CCV: 1 Lastskillebryter (C) for innkommende kabel

1 Lastskillebryter (C) for utgående kabel

1 Vakuum effektbryter (V) med MPRB-06 overstrømsrelé

Transformator:

Fabrikat: Norsk Transformator

Ytelse: 315kVA

Oljetype: Syntetisk ester

Silikonolje eller mineralolje

Regulering: +2x2,5% -4x2,5% på primærsiden

Avganger, eksempel:

400V: 3x250A effektbrytere

400V: 1x63A stikkontakt (463-6)

400V: 2x32A stikkontakt (432-6)

230V: 3x16A stikkontakt (2/16+j) Schuko



Mulighet for SF6-fritt anlegg og epoxy-trafo. Andre konfigurasjoner fås på forespørsel.

