

SPESIFIKASJONSSKJEMA FOR LAVSPENNINGSTAVLER

Kunde	:	Installatør	:	Rev.:
Kontaktperson	:	Anleggssted	:	
Tlf.	:	Tavlebetegnelse	:	

GJELDENDE NORMER

- EN 61 439-2 (Sakkyndig betjening)
- EN 61 439-3 (Usakkyndig betjening)
- EN 60 204-1 (Maskintavler)

DRIFTSFORHOLD

- Kapslingsklasse : IP
- Plassering : Innendørs
- Utendørs
- Omgivelsestemp. °C :

NETTILFØRSEL

- Nettselskap :
- Målemetode Trafo måling
- Direkte måling
- Annet:

PRØVING

- Rutineprøver i.h.til NEK EN61439-1 kap.11
- Annet:

DOKUMENTASJON

Dokumentasjonskrav iht. NEK401

- | | | |
|--------------------------|--------------------------|--------------------------|
| Inst. | Rådg. | Tavlebygger |
| <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> |

Utfører av KAR analyse Dok.nivå:.....

Tegningsdokumentasjon utføres av:

Språk: Norsk Annet

Inst.	Rådg.	Tavlebygger
-------	-------	-------------

- | | | |
|--------------------------|--------------------------|--------------------------|
| <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> |
| <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> |
| <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> |
| <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> |
| <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> |
| | | <input type="checkbox"/> |
| | | <input type="checkbox"/> |
| | | <input type="checkbox"/> |
| | | <input type="checkbox"/> |
| | | <input type="checkbox"/> |

Omfang:

- Arrangementtegning
- Kretsskjema, effektkretser
- Kretsskjema, styre-/signalkretser
- Terminalskjema – ytre
- Komponentliste
- Tavledata
- Kursfortegnelse
- Samsvarserklæring
- Komponenterklæring
- Verifikasjon (samsvar med norm)

TESTER

- FAT test - (Factory Acceptance Test) Annet:.....

GODKJENNELSESPROSEDYRE

- Arrangementtegn. godkjennes av elleverandør
- Kunde godkjenner dokumentasjon iht. ovenn.
- RIE godkjenner dokumentasjon iht. ovenn.
- Annet:

ØVRIGE KRAV TIL TAVLEN: Nei Ja

.....

.....

UTFØRELSE / KAPSLINGSTYPE

- Stålplatekpslet System:
- Isolerstoffkapslet System:
- Stativ med frontdeksel System:
- Åpent stativ
- Sokkel type Høyde

PLASSERING

- Gulv Vegg Frittstående
- Dør type:.....
- Lås type:.....
- Farge:.....
- Annet:.....

YTRE DIMENSJON

- Ingen spesielle krav
- Maks. bredde: Maks. høyde:
- Maks. dybde:

TRANSPORT OG EMBALLASJE

- Transportdeling Nei Ja
- Maks. bredde: Maks. høyde:
- Maks. dybde:

- Annet:

- Emballasje som tåler vann

SPESIFIKASJONSSKJEMA FOR LAVSPENNINGSTAVLER

UTVIDELSE

Disp. plass på tavlen Nei Ja %
 Mulighet for utv. retning Venstre Høyre

SPESIELLE MEKANISKE KRAV

Draw-out Fast
 Inngang
 Utgang
 Annet

SPESIELLE KRAV TIL PLASSERING AV KOMPONENTER PÅ TAVLEN:

Nei Ja

ADGANG TIL KOMPONENTER SOM KAN BETJENES

Sakkyndige/instruerte Usakkyndige

KABELINNFØRING I TAVLEN

	Inngang			Utgang
	Midt	Venstre	Høyre	
Topp	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Bunn	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

FORSYNINGSSYSTEM I TAVLEN

Inngang: 4-leder 5-leder
 Utganger: 4-leder 5-leder

Systemjording
 TN-S TN-C TN-C-S
 TT IT

SPENNING

Forsyningsspenning: V Hz
 Styrespenning: V Hz VDC

INNVEDIG SEPARASJON

Inngang/utgang ≥ A Form:
 Inngang/utgang < A Form:
 Annet:

MERKESAMTIDIGHETSFAKTOR (RDF)

Iht. EN 61439-2/ 61439-3
 Annet:.....

BESKYTTELSE MOT INDIREKTE BERØRING

Tavle med totalisolasjon
 Automatisk utkobling
 Beskyttelsesutstyr:
 I tavlen Foran tavlen
 Annet
 Tavlen beskytter ikke mot indirekte berøring

SIKRINGSMATERIELL

Leveres av tavlebygger
 Leveres og monteres av:

KORTSLUTNINGSDATA

Icp maks. kA

Icp min. kA

Kortslutningsbeskyttelse:
 I tavlen
 Foran tavlen, størrelse og type:

LEDNINGER I TAVLEN

Hylser Ingen
 Styre- og signalkretser
 Effektkretser

Ledningsmerking Ingen
 Styre- og signalkretser
 Effektkretser

Merkingsystem Tavlebyggers standard
 Kundespesifisert
 Annet:

TERMINERING AV LEDERE

- for effektkretser

Inngang	Utgang	
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Komponentterminaler
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Sep. klemmer for strømmer < A
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Tilslutningslasker
<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Annet

- for styre-/signalkretser

Komponentterminaler
 Separate klemmer

TEKSTSKILT

Ekskl. skilt
 Inkl. resopalskilt
 Inkl. kartongskilt