|  |
| --- |
| **Specifikation af Lavspændingstavle** |
| **1. GENERELLE KRAV** | **3. ELEKTRISKE KRAV** |
| **1.2 MÅLEMETODE** | **3.1 MÆRKEDRIFTSSPÆNDING** |
| El-leverandør |       | Effektkredse(forsyningsspænding): | [ ]  3x230/400V, 50Hz[ ]  Anden spænding/frekvens:       |
| [ ]  Bimåling | [ ]  Afregning | [ ]  Andet: |       |
| **1.3 DRIFTSFORHOLD** | Styre og signalkredse: | [ ]  230/400V, 50Hz[ ]  Anden spænding/frekvens:      [ ]  V, SELV [ ]  V, PELV [ ]  V, FELV |
| Placering: | [ ]  Indendørs | [ ]  Udendørs  |
| **1.7 ØVRIGE KRAV TIL TAVLEN** |
|       | **3.2 SYSTEMJORDING** |
| **2. MEKANISKE KRAV** | [ ]  TT | [ ]  IT | [ ]  TN-S[ ]  TN-C[ ]  TN-C-S | 5-leder indgang og udgange4-leder indgang og udgange4-leder indgang4/5-leder udgange |
| **2.1 KAPSLINGSTYPE** |  |
| [ ]  Metallisk | [ ]  Isolermateriale |
| Andre krav: |       | **3.3 BESKYTTELSE AF TAVLEN MOD INDIREKTE BERØRING** |
| **2.3 PLACERING** | [ ]  Automatisk afbr. | [ ]  Totalisoleret | [ ]  Separat strømkreds |
| [ ]  Gulv | [ ]  Væg | [ ]  Stativ | [ ]  Fritstående | Beskyttelsesudstyr anbragt: | [ ]  i tavlen | [ ]  foran tavlen |
| Andre krav:  |       |  |
| **2.4 YDRE DIMMENSIONER** | **3.4 KORTSLUTNINGSDATA** |
| Største højde inkl. evt. sokkel: |       | mm | Maksimal kortslutningsstrøm | Ikmax |       | kA |
| Største bredde: |       | mm | Minimal kortslutningsstrøm | Ikmin |       | kA |
| Største dybde uden betjeningsgreb: |       | mm | **3.5 TILSLUTNING AF YDRE LEDERE** |
| Største dybde med betjeningsgreb: |       | mm | Effektkredse: | Styre og signalkredse: |
| **2.5 TRANSPORT- OG ADGANGSFORHOLD** | Indg. | Udg. |  |  |
| Transportenhedens største bredde: |       | mm | [ ] [ ] [ ]  | [ ] [ ] [ ]  | KomponentterminalerSeparate klemmerAndre krav:       | [ ] [ ] [ ]  | Komponentterminaler Separate klemmer Andre krav:      |
| **2.6 DISPONIBEL PLADS** |
|       | % jævnt fordelt  |
| **2.7 KABELFØRING I TAVLEN** | **3.6 INDRE OPDELING** |
| Indgang: | [ ]  Top[ ]  Venstre[ ]  Anden | [ ]  Bund[ ]  Højre      | [ ]  Bagside[ ]  Midt | Funktionsenh. > | 63 A | Form: | [ ]  1 | [ ]  2b | [ ]  3 | [ ]  4 |
| Funktionsenh. < | 63 A | Form: | [ ]  1 | [ ]  2b | [ ]  3 | [ ]  4 |
| Andre krav: |       |
| Udgange: | [ ]  Top | [ ]  Bund | **KUNDE:** |                 |
| [ ]  Anden: |       |

**Tavleskitse**

