BRYTER PANEL BT-2500

Bryter panel skal kobles med minst 35 mm2 (bedre 50 mm2) kabler på 12 eller 24 VDC med nødvending sikring. Bryter panel har enkel jordfeil sjekk. Når trykker du jordfeil bryter på P (positiv) eller N (negativ) side ingen lys skal lyse. Hvis lyser det, system har jordfeil. Sikringer F1 og F2 (3 A) er for styrestrøm og bryterlys.

Klemme overiskt (plus skal kobles opp, minus ned)

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
|   | NAVN |   |   |
| 1 |   | 10 A |  Bryter og sikringer |
| 2 |   | 10 A |  Bryter og sikringer |
| 3 |   | 10 A |  Bryter og sikringer |
| 4 |   | 10 A |  Bryter og sikringer |
| 5 |   | 10 A |  Bryter og sikringer |
| 6 |   | 10 A |  Bryter og sikringer |
| 7 |   | 10 A |  Bryter og sikringer |
| 8 |   | 10 A |  Bryter og sikringer |
| 9 |   | 10 A |  Bryter og sikringer |
| 10 |   | 10 A |  Bryter og sikringer |
| 11 |   | 10 A |  Bryter og sikringer |
| 12 |   | 10 A |  Bryter og sikringer |
| 13 |   | 16 A |  Bryter og sikringer |
| 14 |   | 16 A |  Bryter og sikringer |
| 15 |   | 16 A |  Bryter og sikringer |
| 16 |   | 16 A |  Bryter og sikringer |
| 17 |   | 16 A |  Bryter og sikringer |
| 18 |   | 16 A |  Bryter og sikringer |
| 19 |   | 16 A |  Bryter og sikringer |
| 20 |   | 16 A |  Bryter og sikringer |
| 21 |  | 10 A |  Bare sikringer |
| 22 | HORN (opp plus og ned minus ) | 16 A  |  Bryter og sikringer |
| 23 |  |  16 A |  Bare sikringer |
| 24-25 | 24 er plus og 25 er minus  | 20 A |  Bare sikringer |
| 26-27 | 26 er plus og 27 er minus | 25 A |  Bare sikringer |
| 28 | SHUNT (opp load og ned batteri side) |   |   |

 RADINOR Radivoj Zeremski

Engasvegen 182, 7900 Rørvik

[www.tomanor.no](http://www.tomanor.no), 46234205