|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **FECHA:** | **REF.:** | **Modelo:** | **Orden de Pedido:** |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Componente** | | **Referencia** | **CANT** | | **INSPECCIÓN COMPONENTE** | | **OBSERVACIONES** | | **PROVEEDOR** |
| **ACEPTADO** | **RECHAZADO** |
| Termostato | | 50°C - 320°C | 1 | |  |  |  | |  |
| Sensor PT100 con 1.5m de cable enmallado | |  | 1 | |  |  |  | |  |
| Ventilador Axial | | 33506 | 2 | |  |  |  | |  |
| Pulsador Parada de Emergencia | | S2ER-E3RB | 1 | |  |  |  | |  |
| Breaker Chint dos polos 4A | | 09632 | 1 | |  |  |  | |  |
| Interruptor | | M3C | 1 | |  |  |  | |  |
| Marcador tipo anillo para Cable #12 | | #1 | 400 | |  |  |  | |  |
|  | | #2 | 400 | |  |  |  | |  |
|  | | #3 | 400 | |  |  |  | |  |
| Portafusible montaje en riel DIN | | 36900 | 3 | |  |  |  | |  |
| Fusible de Accionamiento Rapido | | 36896 | 6 | |  |  |  | |  |
| Rele de Estado Solido Tripolar | | 46952 | 1 | |  |  |  | |  |
| Terminal tipo Faston hembra | | 34570 | 100 unidades | |  |  |  | |  |
| Cable con recubrimiento en FV para alta temperatura | | AWG 18 | 20m | |  |  |  | |  |
| **Ingeniería de Diseño Electrónico y Eléctrico** | **Revisado por:** | | | | | | | **Estado de Calidad:**  **Aprobado: \_\_\_\_\_ Fecha:\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_**  **Rechazado:\_\_\_\_\_ Fecha:\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_**  **VoBo:\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_**  **Dirección Técnica** | | |
| **Cargo:** | | | **Fecha Inspección:** | | | |