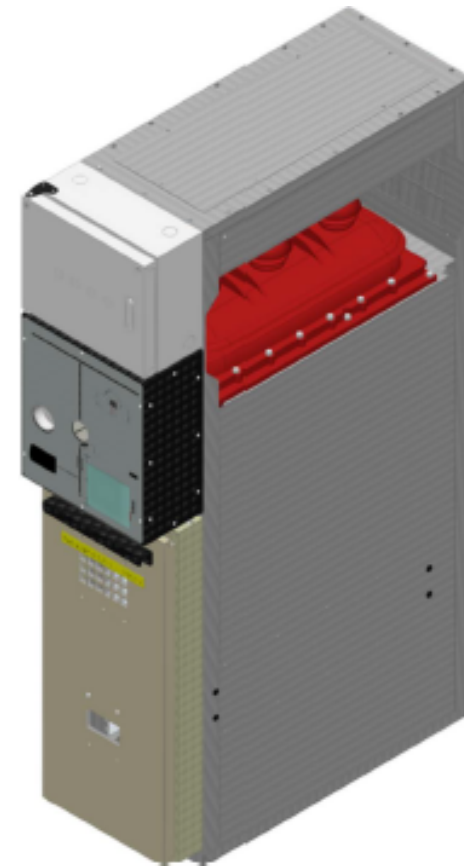
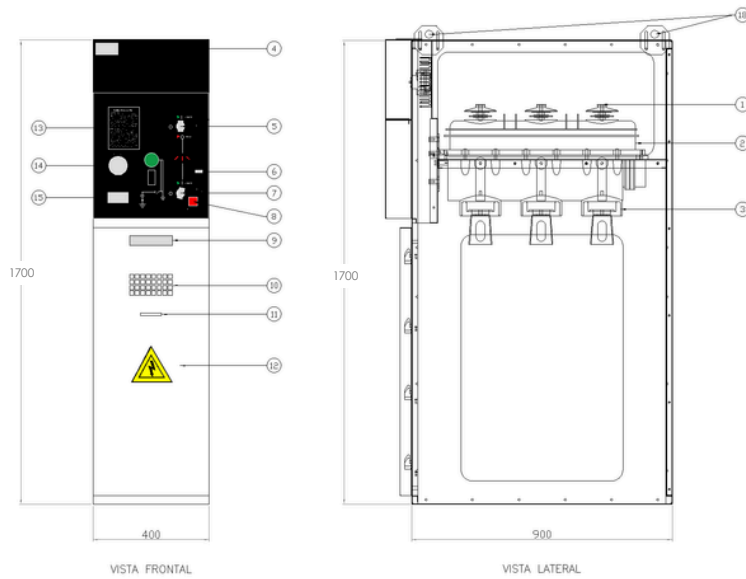


**Celdas de entrada o salida con seccionador de operación bajo carga MG-MTO2
Type MG-MTO1 Switch Unit**



| COMPONENTES CELDA | | |
|-------------------|-------------------------------|----------------------------------|
| 1 | Barraje Principal | 9 Placa identificación de equipo |
| 2 | Seccionador bajo carga SF6 | 10 Ventana de inspeccion |
| 3 | Cuchilla de puesta a tierra | 11 Manija tapa frontal |
| 4 | Placa Especificacion Tecnica | 12 Rayo riesgo electrico |
| 5 | Accionamiento puesta a tierra | 13 Instrucciones de uso |
| 6 | Estado del seccionador | 14 Manometro |
| 7 | Accionamiento carga | 15 Sensor capacitivo |
| 8 | Boton de apertura | 16 Platinas de izaje |

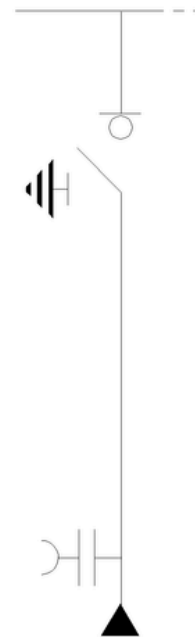
Celdas de entrada o salida con seccionador de operación bajo carga MG-MTO2 Type MG-MTO1 Switch Unit

CARACTERÍSTICAS

| | |
|--------------------------|---|
| Tipo Producto | Celdas Modulares tipo Metal Enclosed |
| Marca | YHZ |
| Referencia | MG-MT02 |
| Descripción | Celda de entrada - salida sin porta fusible |
| Ente Certificador | CERTICHECK |
| Certificado Conformidad | N°0086 |
| Esquema Certificado | 5 |
| Norma | IEC 62271-200 |
| Alto | 1700mm |
| Ancho | 400mm |
| Profundo | 890mm |
| Grado de Protección (IP) | 30 |
| Grado de Protección (IK) | 07 |
| Acabado | Pintura Electrostática |

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

| | |
|---------------------------------------|--------------|
| Montaje | Uso Interior |
| Clasificación Arco Interno | A-FL |
| Protección Arco Interno | 12.5 kA |
| Frecuencia de Red | 60 Hz |
| Tensión Nominal | 24 kV |
| ICW Corriente temporal admisible | 125 kV |
| Voltaje de servicio | 13.8/11.4 kV |
| Corriente | 630 A |
| Corriente soportada de corta duración | 16 kA |



VISTA SUPERIOR



VISTA FRONTAL



VISTA LATERAL

