



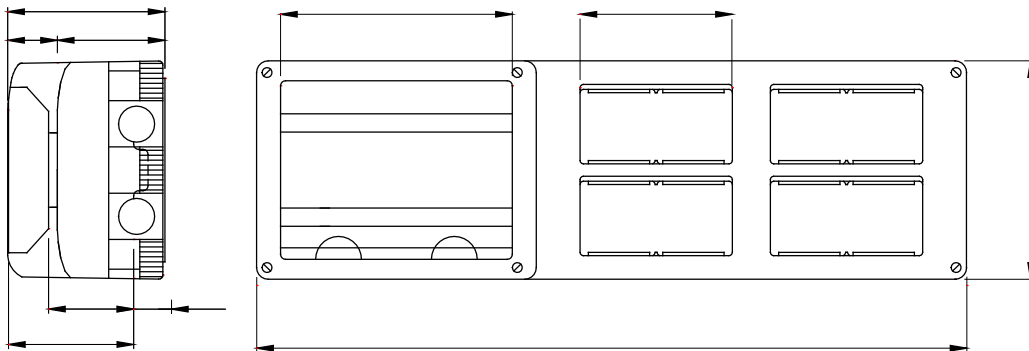
Un sistema completo y versátil de contenedores modulares, compatible con los mecanismos de la serie SYSTEM, capaz de satisfacer los requerimientos más exigentes de los sectores residencial, terciario e industrial. La gama 27 COMBI está disponible en versiones de protección IP40 y estancas IP55, IP65 e IP66 recomendadas para aplicaciones exteriores sujetas a condiciones climatológicas extremas.

| | | | |
|-------------------------------------|----------------------------|-----------------------------|-------------------------|
| Descripción | 16 puestos + 8 módulos DIN | Color | Gris RAL 7035 |
| Tipo puerta | Rígida | Color puerta | Transparente color humo |
| N. orif. Ø 23 troquelados | Laterales 18 / Fondo 2 | Tipo desfondable | Desmontable con útil |
| Grado de protección | IP40 | Clase aislamiento | II |
| Resistencia a impactos | IK07 | Configuración | Módulo 4 x 4 |
| Predisposición secciones | 2 | Tipología de contenedor | GP |
| N. módulos System | 16 | N. módulos DIN | 8 |
| Características | Libre de halógenos | Tornillos tapa | Acero inoxidable |
| Par de apriete Tornillos de apriete | 0.8 Newton/metro | Dim. exter. BxHxP (mm) | 429x132x95 |
| Potencia disipable (W) | 18 | Tensión nominal | 400V ac |
| Corriente nominal (In) | 32 A | Tensión de aislamiento (Ui) | 750 V |
| Prueba del hilo incandescente | 650 °C | Termopresión con bola | 70 °C |
| Norma de referencia | EN 60670-1 - EN 60670-24 | Temperatura de instalación | -25 +60 °C |
| Código Electrocod | 0212 | | |

RESISTENCIA A LOS AGENTES QUÍMICOS Y ATMOSFÉRICOS

| Solución salina | Ácidos | | Bases | | Disolventes | | | | Aceite mineral | Rayos UV |
|-----------------|----------------------|------------|--------------|------------|----------------------|---------------|---------------|-----------------|----------------------|------------|
| | Concentrados | Diluidos | Concentrados | Diluidos | Hexano | Benceno | Acetona | Alcohol etílico | | |
| Resistente | Resistencia limitada | Resistente | Resistente | Resistente | Resistencia limitada | No resistente | No resistente | No resistente | Resistencia limitada | Resistente |

DIMENSIONAL



SIMBOLOGÍA TÉCNICA



MARCAS/APROBACIONES

