



FR35S

Armario Univers metálico, IP55, clase II 500x1300x275 mm

Características técnicas

Dimensiones

| | |
|----------------------------|---------|
| Altura | 500 mm |
| Anchura | 1300 mm |
| Profundidad | 275 mm |
| Grosor de la pared lateral | 1,50 mm |

Seguridad

| | |
|-------------------------------------|-------------------------|
| Clase de protección de entrada (IP) | IP55 |
| Clase de protección | Clase de aislamiento II |
| Tipo de cerradura | Sin bloqueo |
| Resistencia al impacto IK | IK10 |

Equipo

| | |
|--|----|
| Número de sección en anchura | 5 |
| Número de aberturas de la placa de brida | 10 |

Instalación, montaje

| | |
|---------------------------------|-----------------------|
| Montaje en | Montaje de superficie |
| Adecuado para uso en exteriores | No |

Materiales

| | |
|-------------|----------------------------|
| Colour | Gris claro |
| Código RAL | 7035 |
| Tratamiento | Con revestimiento en polvo |
| Material | Acero |

Equipo

| | |
|-----------------|---|
| Número de filas | 3 |
|-----------------|---|

Materiales

| | |
|--------------------------|------|
| Acabado de la superficie | Mate |
|--------------------------|------|

Tapa, puerta

| | |
|------------------------------------|--------------------------|
| Número de puertas de armario | 2 |
| Número de bloqueos | 1 |
| La puerta/cubierta es transparente | No |
| Tipo de puerta de armario | Puerta doble, asimétrica |

Corriente eléctrica

| | |
|----------------------------|-------|
| Corriente nominal asignada | 800 A |
|----------------------------|-------|

Tensión

| | |
|-----------------|-------------|
| Tensión nominal | 690 - 690 V |
|-----------------|-------------|

Sostenibilidad

| | |
|---------------|----|
| Conforme RoHS | Sí |
|---------------|----|