

Ficha Técnica | CH-L5F1

Armario LithiumVault FirePro® | 2 puertas | Alto

Armario diseñado para almacenar baterías de ion de litio con características de seguridad contra incendios certificadas para 90 minutos de protección contra incendios.

Características del producto

Dim. externas (AxPxAl):	1200 x 600 x 1950mm
Dim. internas (AxPxAl):	1095 x 446 x 1540mm
Dim. del estante (AxPxAl):	1094 x 420 x 39mm
Número de estantes:	4 x estantes perforados
Puertas:	2
Cerraduras de puerta:	2 (4 x llaves suministradas)
Puntos de carga:	0
Peso neto:	350kg (armarios vacíos, excl. accesorios.)
Color estándar:	Puerta azul con marco e interior gris.
Color opcional:	Exterior negro e interior gris



Accesorios del producto

- Calificación de resistencia al fuego de 90 minutos.
- Construcción de acero.
- Bisagras antichispas.
- Ventilación.
- Sistema de puerta de cierre automático.
- Generador de detección de incendios FirePro® independiente y sistema de extinción automática activado por un sensor térmico.
- Cubeto de cuarentena

El color y las configuraciones de enchufes se reflejarán en el código del producto.