



Ordinys® Park

caja de relés para aparcamientos con modo de confort y extracción de humos

INFORMACIÓN GENERAL

Ventajas

- Gestión de la ventilación y extracción de humos en aparcamientos.
- Conexión simplificada.
- Visualización del estado de funcionamiento de la caja y salida de error.
- Interruptor de seguridad integrado.
- Temporizador integrado.
- Entrada de contacto seco para sonda NOx o CO para gestionar los niveles de contaminación.
- Calibre adaptado a las intensidades de ventilación habituales en los aparcamientos.
- Gestión de 2 límites (PV/GV), mediante contacto seco, procedentes de una central de detección (NOx/CO).

Gama

- 1 versión y 13 calibres en función de la intensidad del motor controlado.
- Control de un motor Dahlander de 2 velocidades.
- Tensión de alimentación trifásica 400 V - 50 Hz.
- Gestión de los niveles de contaminación mediante una entrada de contacto seco para la sonda de CO o NOx.

Aplicación / Utilización

- Ordinys® Park se aplica en aparcamientos de viviendas colectivas.
- Control de la potencia de un ventilador de extracción de humos.
- Ordinys® Park controla sólo un ventilador.
- Temporizador integrado para programar la ventilación (PV / GV / parada), en función de la previsión de tráfico en el aparcamiento.
- La velocidad de ventilación se adaptará a los niveles de contaminación del aparcamiento mediante una entrada de contacto seco para una sonda de NOx o CO.
- La caja de relés puede ser controlada por una central de detección con 2 límites (PV y GV) con GV prioritario si las 2 entradas se activan al mismo tiempo (central no suministrada por France Air).

Construcción / Composición

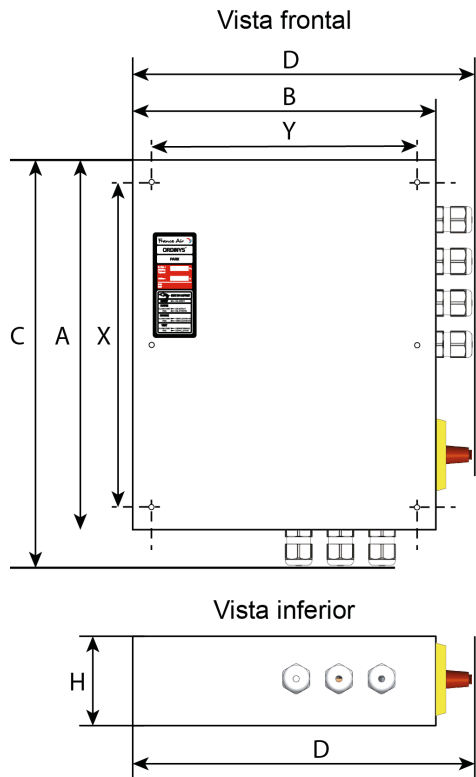
- Carcasa de plástico ABS, IP 54.
- Tapa extraíble a través de tornillos en las 4 esquinas.

Embalse

- Vendido por unidad.

DESCRIPCIÓN TÉCNICA

DIMENSIONES Y PESOS



Calibre	A [mm]	B [mm]	H [mm]	C [mm]	D [mm]	X [mm]	Y [mm]
1,70 - 0,63							
2,50 - 1,00							
4,00 - 1,00							
4,00 - 1,70							
4,00 - 2,50	460	380	120	500	440	380	310
8,00 - 2,50							
18,00 - 4,00							
18,00 - 6,00							
25,00 - 10,00							
32,00 - 10,00							
32,00 - 18,00	500	400	200	550	450	438	362
50,00 - 18,00							
50,00 - 24,00							

LÍMITES DE UTILIZACIÓN

- Temperatura de funcionamiento: de -10° C a 50° C.
- Temperatura de almacenamiento: de -10° C a 70° C.

MONTAJE Y CONEXIÓN

INSTALACIÓN DE ORDINYS® PARK

- Instalación en aparcamientos o áreas técnicas.

ACCESORIOS

[Sonda de CO para Ordinys® Park](#)

[Control del aparcamiento](#)

[Comando para el modo eliminación de humos](#)

[Caja de rearme](#)

[Caja de parada para la intervención de los bomberos](#)