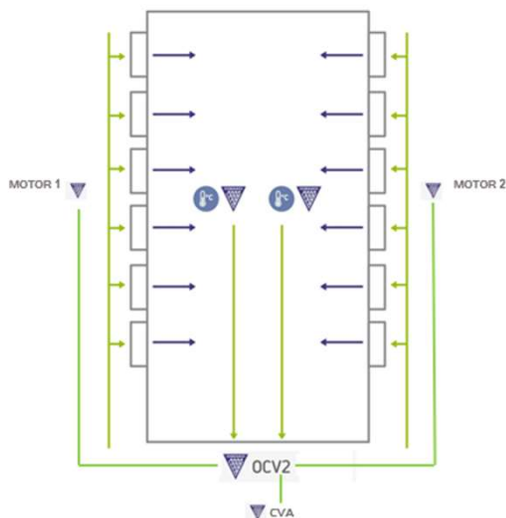


SISTEMA OCV2 para 2 motores con caja calefacción-ventilación CVA



EJEMPLO DE INSTALACIÓN APROXIMADO depende de los requisitos de cada proyecto



PASOS DE CONEXIÓN (aptos para toda la gama de motores OSMO):V2

- 1** Apagar el regulador OCV2
! Todas las conexiones posteriores a la instalación inicial siempre hacer con el regulador apagado
- 2** Conectar los motores (manguera de cable de 5 hilos 5x1) al regulador OCV2.
- 3** Conectar las Sondas Digitales de Temperatura a las Entradas Sonda del regulador OCV2 *
! Conectar la pantalla tanto en la sonda como en el regulador a nuestro verde-amarillo
- 4** Conectar la Caja CVA al bus de comunicación OCV2: manguera apantallada de 3 hilos (3x0,5) + pantalla*
- 5** Conectar los conectores de las baterías dentro de los motores
! Asegurarse de que la posición del conector es correcta antes de insertarlo
- 6** Conectar la entrada de 230V del regulador OCV2 *
- 7** Encender el regulador OCV2

* Consulta el diagrama de conexión de cables en el manual de instrucciones del regulador. Nunca utilizar los hilos sueltos, sino los cables flexibles multiconductores.

