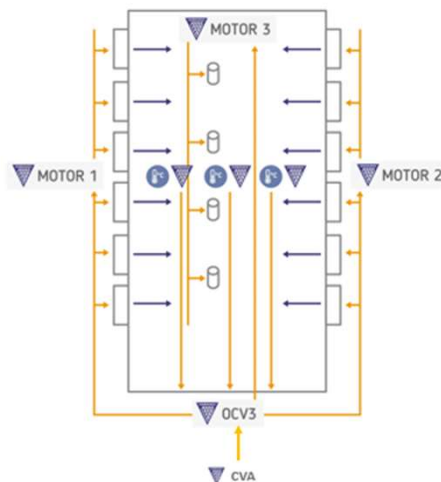


# SISTEMA OCV3 para 3 motores con caja calefacción-ventilación CVA



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 OCV3  
**! 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 OCV3
- 3** Conectar las Sondas Digitales de Temperatura a las Entradas Sonda del regulador OCV3 \*  
**! Conectar la pantalla tanto en la sonda como en el regulador a nuestro verde-amarillo**
- 4** Conectar la Caja CVA al bus de comunicación OCV3: 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 OCV3 \*
- 7** Encender el regulador OCV3

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

