

ErgoControl

ErgoControl HP / ES

Los mandos a distancia con cable de la serie ErgoControl son ergonómicos y perfectos para manejar distintos tipos de equipos de alta presión WOMA. Gracias a su posicionamiento flexible con líneas de mando robustas, el módulo puede operarse de forma segura o detenerse en caso de emergencia incluso a una gran distancia. Los diferentes modelos de la variante ErgoControl ES permiten una parada de emergencia externa, incluyendo la posibilidad de emplear la línea de control de forma continua para conectar una herramienta hidráulica después. Además de la función de parada de emergencia, el modelo HP también permite conectar y desconectar de forma segura el funcionamiento de alta presión.

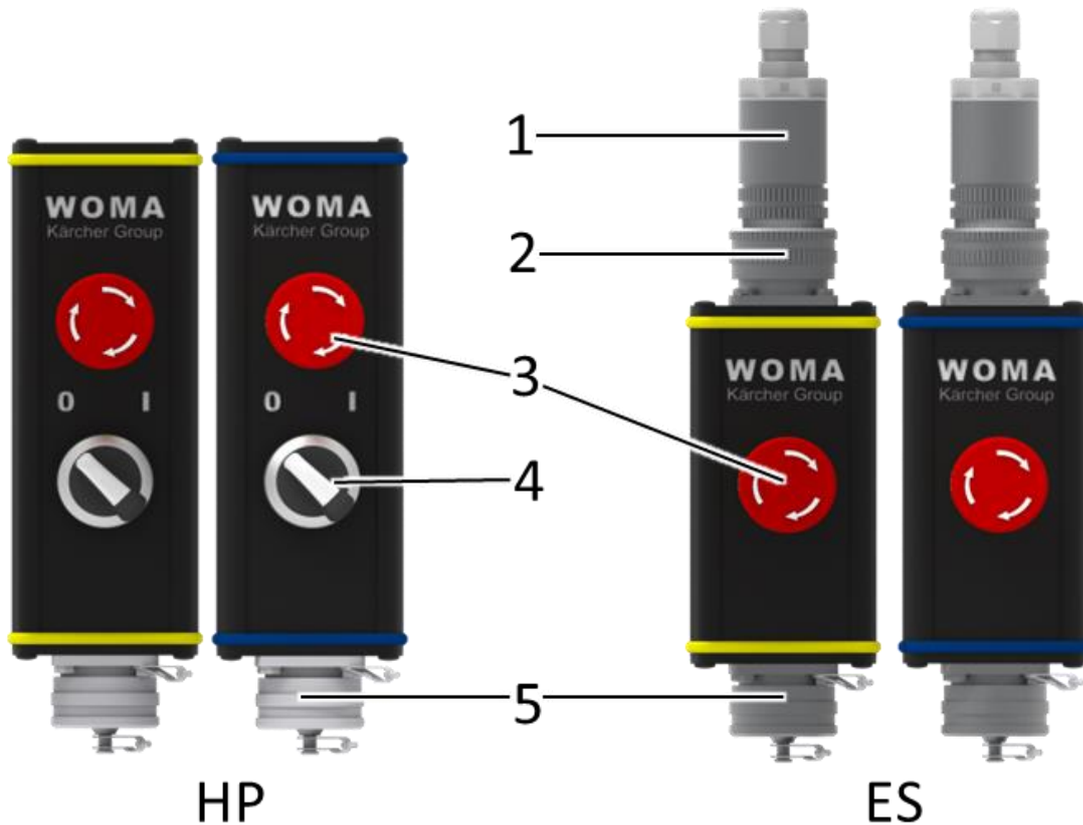


Ventajas especiales

- Manejo ergonómico y control remoto de todos los equipos de alta presión WOMA con conexión del mando a distancia estándar
- Relé de seguridad para parada de emergencia y para conexión y desconexión seguras del funcionamiento de alta presión
- Compatible con las unidades de control de los equipos WOMA existentes
- Carcasa de aluminio de fundición a presión con recubrimiento en polvo que se caracteriza por su robustez y resistencia a los impactos

Variantes				
Tipo	ErgoControl HP 24V	ErgoControl HP i	ErgoControl ES 24V	ErgoControl ES i
Número de material	9.743-107.0	9.743-108.0	9.743-109.0	9.743-110.0
Color de la carcasa/marca	Negro/amarillo	Negro/azul	Negro/amarillo	Negro/azul
Longitud	140 mm		100 mm	
Anchura	40 mm			
Altura	32,1 mm			
Peso	0,3 kg		0,4 kg	
Tipo de protección	IP 65			
Temperatura de servicio	-25 °C hasta +70 °C			

Vista general



Leyenda	
1	Tapón ciego
2	Conexión de la herramienta hidráulica
3	Interruptor de seguridad de parada de emergencia
4	Interruptor de alta presión On/Off
5	Conexión del equipo de alta presión

Accesorios		
Designación	Modelo 24V	Modelo i
Cable alargador 10 m	9.889-789.0	9.889-788.0
Cable alargador 20 m	9.889-790.0	9.889-821.0
Cable alargador 30 m	9.889-791.0	9.889-823.0
Tambor de cable 30 m	9.890-412.0	9.890-413.0
Tambor de cable 50 m	9.890-410.0	9.890-411.0