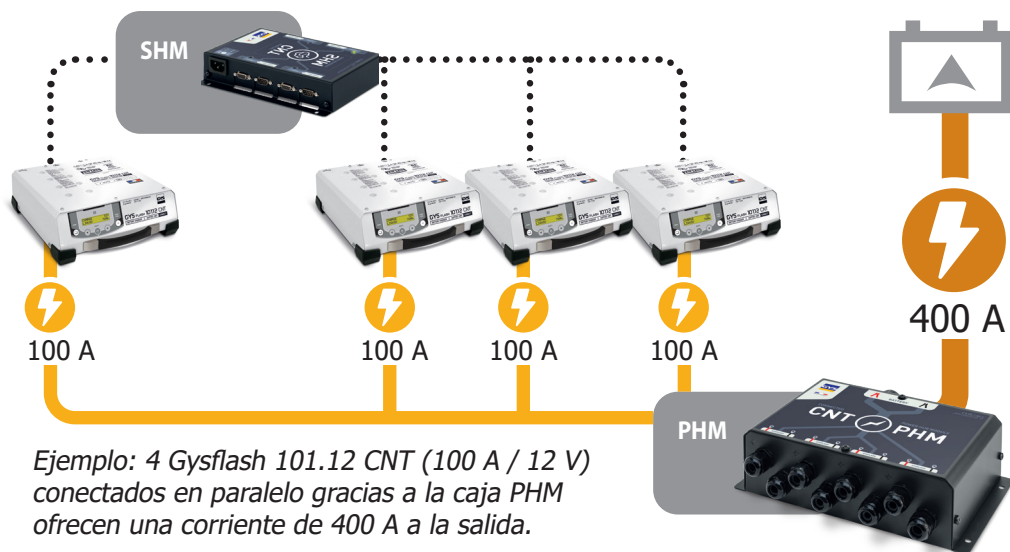


El Power Hub Module (PHM) es un accesorio que permite conectar en paralelo GYSFLASH idénticos (máximo 4) para recargar baterías de gran capacidad. Debe asociarse al módulo Smart Hub (SHM - 025981) que gestiona la parte de comunicación de los GYSFLASH..

MULTIPLICANDO EL PODER DE LOS GYSFLASH

El PHM añade la potencia de 4 Gysflash para convertirlo en un cargador ultra potente. Se compone de :

- 4 entradas (+) y (-) que acogen cables Gysflash idénticos conectados (sección de 10 a 25 mm² según el modelo Gysflash).
- Una salida (+) y (-) que permite alojar cables de mayor sección, de 25 a 70 mm², para aceptar una corriente muy elevada (400 A como máximo).
- 2 barras interiores de cobre de 3 mm de espesor que ofrecen una excelente conductividad eléctrica y una buena resistencia a la corrosión.



Se suministra con :

Terminales de cable de 10 a 70 mm² necesarios para personalizar su instalación.



UNA INSTALACIÓN TOTALMENTE CONFIGURABLE

- El PHM le permite configurar su instalación a voluntad, según las necesidades de la batería a cargar. Es posible :
 - para adaptar la longitud de los cables de entrada (entre 1 y 5 m).
 - elegir un cable de sección adecuada (entre 25 y 70 mm²) y de longitud en la salida del PHM.
- El PHM puede fijarse en horizontal o en vertical.

kg	mm	I _{max}	entrada	salida
2.7	317 x 245 x 90	400 A	10 → 25 mm ²	25 → 70 mm ²