

Serie EP

Socorredores de energía eléctrica de 500, 800 y 1200VA. Servicio limitado o continuo



Los socorredores de la serie EP son eficaces convertidores de energía que permiten, en caso de Black-out, de alimentar aberturas automáticas, electrodomésticos, bombas hidráulicas y luces. Son de fácil instalación y no requieren de ningún mantenimiento específico sobre la red eléctrica existente. Tienen una salida en Onda Cuadra compensada, son protegidos contra cortocircuitos y sobrecargas con restablecimiento automático y tienen un alarme sonoro en caso que el daño persista. La calidad productiva PROGET completa el cuadro dando la seguridad de una larga duración del producto.



Serie EP



Características principales

- Salida a onda cuadra compensada
- Protección contra sobrecargas y cortocircuitos con restablecimiento automático
- 4 versiones disponibles
- Alarma sonora en caso que el daño persista
- Señalación estados entradas por medio de Led
- No requiere de ningún mantenimiento específico sobre la red eléctrica

Versiones

EP 500	Socorredor 500VA para servicio limitado
EP 500R	Socorredor 500VA para servicio continuo
EP 800	Socorredor 800VA para servicio continuo
EP 1200	Socorredor 1200VA para servicio continuo

Características técnicas

	EP 500	EP 500R	EP 800	EP 1200
Tipo de funcionamiento	Limitado	Continuo	Continuo	Continuo
Potencia	450VA max 500	450VA max 500	750VA max 800	1150VA max 1200
Tensión de las baterías	24Vdc	24Vdc	24Vdc	24Vdc
Consumo baterías sin cargo	1.2Ah	1.2Ah	1.2Ah	1.2Ah 24Vdc
Corriente max. de recarga	1.5Ah	1.5Ah	1.5Ah	1.5Ah
Max. capacidad de las baterías	12Ah 24Vdc	230Vac 200W	230Vac 200W	230Vac 200W
Tensión salida cargo al 60%	200-260Vac 50Hz	200-260Vac 50Hz	200-260Vac 50Hz	200-260Vac 50Hz
Ampere de arranque	8A	6A	10A	12A
Ampere de salida	3.2A max.	2A max.	3.5A max.	5.5A max.
Tarjeta de comando soccorredor	Opcional	Opcional	Opcional	De serie

