

1498/120A

Cargador de baterías multifunciones electrónico 12 V

CE

Permite cargar las baterías y alimentar los vehículos durante todas las fases de reprogramación y autodiagnóstico

- Corriente de carga continua máxima 120 A
- Carga y mantenimiento con microprocesador CPU
- Función de recuperación de la batería
- Reprogramación y alimentación para ECU- Protección contra inversión de polaridad, cortocircuito, voltaje incorrecto y sobrecarga

DATOS TÉCNICOS

Alimentación: 90-260 V

Potencia: 1500 W

Corriente de carga: 10-120 A

Tipos de baterías: Agm - Wet - Lithium (LifePo4)

Capacidad de carga: 10-1.200 Ah

Capacidad de mantenimiento: 5-3.600 Ah

Tensión saliente: 12 V


Longitud del cables con pinzas: 2.700 mm

Tamaño: 310 x 150 x 350 mm

Peso: 8,5 kg

Ideal para protocolos de diagnóstico y reprogramación de centralitas



		art.
	014980142	1498/120A

