



Este cargador de baterías tradicional permite la recarga de baterías plomo al electrolito líquido de 12 y 24V en vehículo ligero, industrial y agrícola.

• Para todas las baterías de arranque al plomo con electrolito líquido:

- 12V: desde de 25 hasta 160 Ah

- 24V: desde de 15 hasta 90 Ah

• Visualización del estado de carga gracias a amperímetro.

• Dos velocidades de carga: Normal y « Boost »

• Bobinado de cobre

• Cables de carga 1.50m

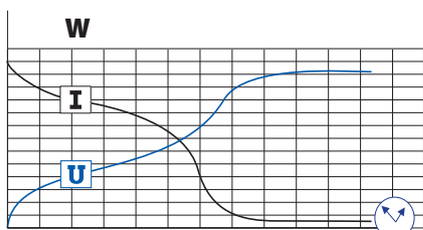
• Cable de red eléctrica 1.30m



TECNOLOGÍAS



ex.  Battery 12V



PROTECCIÓN GENERALIZADA



• Protección térmica del transformador.

• Protección contra las inversiones de polaridad mediante un fusible de vehículo de 15A en la parte delantera.

• Pinzas de carga completamente aisladas, y evita las chispas.

• Carcasa metálica

CE - EN 60335-2-29

50-60hz	190W	12V	2	EFFICACE / RMS	Moyen/Average (EN 60335)		fuse	cm	kg
					Reg 1	Reg 2			
230V	190W	12V	2	13.5A	7A	9A	15A	20.5x30x13.5	3.9
		24V	2	7.5A	3A	5A			