



Ten prostownik umożliwia automatyczne ładowanie akumulatora ołowiowego na elektrolity ciekłe lub żelowe 6 i 12V w pojazdach lekkich, użytkowych i rolniczych.

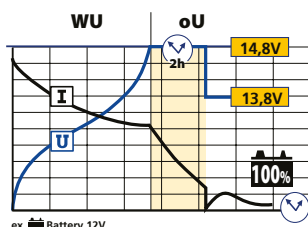
- Ładowarka automatyczna, bez nadzoru
- Ładowanie bez odłączania akumulatora
- 2 etapy ładowania
- 3 kontrolki: zasilanie, ładowanie, naładowany akumulator



- miedziane uzwojenie
- Kable ładowania 1,50m
- Kable zasilania 1,30m



TECHNOLOGIA

- Ładowanie na 100% (krzywa WuoU) od 20 do 150Ah akumulatorów ołowiowych na elektrolity żelowe lub ciekłe.

OGÓLNA OCHRONA



- Zabezpieczenie termiczne transformatora.
- Chroni wbudowaną elektronikę pojazdu.
- Ochrona przed odwróceniem polaryzacji (biegunowości) w postaci bezpiecznika 15A znajdującego się na froncie urządzenia.
- W pełni izolowane zaciski ładowania, unikające iskrzenia.
- Metalowa obudowa.

50hz	230V	230W	6 V / 12 V	MIN. Ah MAX.	2	Moyen/Average (EN 60335)		fuse	IP	cm	kg
						Reg 1	Reg 2				
				20-150 Ah		5 A	9 A (boost)	15 A	21	33x22x13	4,8