

ProMax 200 (12Volt)

		ProMax 212-15	ProMax 212-25	ProMax 212-35	ProMax 212-50	ProMax 212-70	ProMax 212-100
Ingangsspanning <i>Input Voltage</i>	230VAC 115VAC	180 - 240VAC, 50/60Hz 95 - 125 VAC, 50/60Hz			180 - 240VAC, 50/60Hz --		
Uitgangsspanning (nominaal) <i>Output voltage (nominal)</i>		12 Vdc					
Inschakelspanning <i>Active battery Voltage</i>		≥0 Volt					
Laadkarakteristiek <i>Charge curve</i>		IUoUoe / IUlaoUoe					
Max. laadstroom <i>Maximum charge current</i>		15 Amp.	25 Amp.	35 Amp.	50 Amp.	70 Amp.	100 Amp.
Max. lichtnetbelasting <i>Current draw @ full load</i>	230VAC 115VAC	1,8 Amp. 3,7 Amp.	2,6 Amp. 6,1 Amp.	3,0 Amp. 6,5 Amp.	5 Amp. --	6,8 Amp. --	8,8 Amp. --
Inganszekering <i>Input fuse</i>	230VAC 115VAC	T4A T8A	T6,3A T12A	T8A T16A	T8A --	T10A --	T10A --
Ideale omgevingstemperatuur <i>Ideal working temperature</i>		5 - 20 °C					
Beveiligingen <i>Protections</i>		Ompoling, kortsluiting (uitgang), temperatuur, ingangsspanning, stroombegrenzing <i>Reverse polarisation, short circuit (output), temperature, input voltage, current limitation</i>					
Overige eigenschappen <i>Other features</i>		Soft Start (in- en uitgang), compensatie spanningsverlies, laadtijdbewaking, accusulvatie bewaking <i>Soft Start (in- and output), voltage drop compensation, charge time monitoring, battery sulfation monitoring</i>					
Max. luchtvochtigheid <i>Max. relative humidity</i>		80%					
Koeling <i>Ventilation</i>		Electronisch gestuurde ventilator <i>Electronically controlled fan</i>					
Batterij aansluiting <i>Battery connection</i>		M6 bouten (messing nikkel) <i>M6 bolts (brass nickel)</i>			M8 bouten (messing nikkel) <i>M8 bolts (brass nickel)</i>		
Galvanisch gescheiden <i>Galvanic separated</i>		Ja Yes					
Behuizing <i>Housing</i>		Gepoedercoat aluminium <i>Powder coated aluminium</i>					
Beschermingsgraad (IEC) <i>Level of protection (IEC)</i>		IP 205					
Afmetingen (lxbxh in cm) <i>Dimentions (lxwxh cm)</i>		26 x 16,5 x 9,6		26 x 16,5 x 12,4	26 x 16,5 x 16		34 x 16,5 x 16
Gewicht (kg) <i>Weight (kg)</i>		6		8,5	11	12	18

ProMax 200 (24Volt)

		ProMax 224-10	ProMax 224-20	ProMax 224-30	ProMax 224-50	ProMax 224-70
Ingangsspanning <i>Input Voltage</i>	230VAC 115VAC	180 - 240VAC, 50/60Hz 95 - 125 VAC, 50/60Hz			180 - 240VAC, 50/60Hz --	
Uitgangsspanning (nominaal) <i>Output voltage (nominal)</i>		24 Vdc				
Inschakelspanning <i>Active battery Voltage</i>		≥ 0 Volt				
Laadkarakteristiek <i>Charge curve</i>		IUoUoe / IUlaoUoe				
Max. laadstroom <i>Maximum charge current</i>		10 Amp.	20 Amp.	30 Amp.	50 Amp.	70 Amp.
Max. lichtnetbelasting <i>Current draw @ full load</i>	230VAC 115VAC	2,5 Amp. 5,3 Amp.	4,6 Amp. 10,1 Amp.	6,6 Amp. 14,5 Amp.	9,8 Amp. --	13,7 Amp. --
Inganszekering <i>Input fuse</i>	230VAC 115VAC	T4A T8A	T8A T16A	T8A T16A	T15A --	T20A --
Ideale omgevingstemperatuur <i>Ideal working temperature</i>		5 - 20 °C				
Beveiligingen <i>Protections</i>		Ompoling, kortsluiting (uitgang), temperatuur, ingangsspanning, stroombegrenzing <i>Reverse polarisation, short circuit (output), temperature, input voltage, current limitation</i>				
Overige eigenschappen <i>Other features</i>		Soft Start (in- en uitgang), compensatie spanningsverlies, laadtijdbewaking, accusulvatie bewaking <i>Soft Start (in- and output), voltage drop compensation, charge time monitoring, battery sulfation monitoring</i>				
Max. luchtvochtigheid <i>Max. relative humidity</i>		80%				
Koeling <i>Ventilation</i>		Electronisch gestuurde ventilator <i>Electronically controlled fan</i>				
Batterij aansluiting <i>Battery connection</i>		M6 bouten (messing nikkel) <i>M6 bolts (brass nickel)</i>			M8 bouten (messing nikkel) <i>M8 bolts (brass nickel)</i>	
Galvanisch gescheiden <i>Galvanic separated</i>		Ja Yes				
Behuizing <i>Housing</i>		Gepoedercoat aluminium <i>Powder coated aluminium</i>				
Beschermingsgraad (IEC) <i>Level of protection (IEC)</i>		IP 205				
Afmetingen (lxbxh in cm) <i>Dimentions (lwxh cm)</i>		26 x 16,5 x 9,6	26 x 16,5 x 12,4		34 x 16,5 x 16	
Gewicht (kg) <i>Weight (kg)</i>		6	8,5	10	16	18