

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>				I _{UoUoe} / I _{UlaUoe}		
Max. laadstroom <i>Maximum charge current</i>		15 Amp.	25 Amp.	35 Amp.	50 Amp.	70 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. --
Inganszekering <i>Input fuse</i>	230VAC 115VAC	T4A T8A	T6,3A T12A	T8A T16A	T8A --	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>			I _{UoUoe} / I _{ULaoUoe}				
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>	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	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 (lxwxh 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		