

PBM töltő TL Equ

TL Equalizer			
		Ah 10 ÷ 11 h	Feszültség
Kód	Modell		
1872	12V / 15A	90 ÷ 105	230
1873	12V / 20A	110 ÷ 140	230
1874	12V / 25A	150 ÷ 175	230
1875	12V / 30A	180 ÷ 210	230
1876	12V / 40A	220 ÷ 280	230
1877	12V / 50A	300 ÷ 340	230
1878	12V / 60A	350 ÷ 400	230
1881	24V / 15A	90 ÷ 105	230
1882	24V / 20A	110 ÷ 140	230
1883	24V / 25A	150 ÷ 175	230
1884	24V / 30A	180 ÷ 210	230
1885	24V / 40A	220 ÷ 280	230
1886	24V / 50A	300 ÷ 340	230
1887	24V / 60A	350 ÷ 400	230
1890	36V / 15A	90 ÷ 105	230
1891	36V / 20A	110 ÷ 140	230
1892	36V / 25A	150 ÷ 175	230
1893	36V / 30A	180 ÷ 210	230
1894	36V / 40A	220 ÷ 280	230
1895	36V / 50A	300 ÷ 340	230
1897	48V / 20A	110 ÷ 140	230
1898	48V / 30A	180 ÷ 210	230
1899	48V / 40A	220 ÷ 280	230
XS Single-phase			
		Ah 10 ÷ 11 h	Feszültség
Kód	Modell		
1900	12V / 10A	60 ÷ 75	230
1901	12V / 15A	90 ÷ 105	230
1902	12V / 20A	110 ÷ 140	230
1903	12V / 25A	150 ÷ 175	230
1904	12V / 30A	180 ÷ 210	230
1905	12V / 40A	230 ÷ 280	230
1906	24V / 10A	60 ÷ 75	230
1907	24V / 15A	90 ÷ 105	230
1908	24V / 20A	110 ÷ 140	230
1911	24V / 25A	150 ÷ 175	230
1912	24V / 30A	180 ÷ 210	230
1913	24V / 40A	220 ÷ 280	230
1914	24V / 50A	300 ÷ 340	230
1915	24V / 60A	350 ÷ 400	230

PBM töltő SE 3- fázis

SE - 3-fázis		
Modell	Ah 10 ÷ 11 h	Feszültség
24V / 60A	360 ÷ 390	230/400
24V / 80A	480 ÷ 520	230/400
24V / 100A	600 ÷ 650	230/400
24V / 120A	720 ÷ 780	230/400
24V / 140A	840 ÷ 910	230/400
24V / 160A	960 ÷ 1040	230/400
24V / 180A	1080 ÷ 1170	230/400
36V / 60A	360 ÷ 390	230/400
36V / 80A	480 ÷ 520	230/400
36V / 100A	600 ÷ 650	230/400
36V / 120A	720 ÷ 780	230/400
36V / 140A	840 ÷ 910	230/400
36V / 160A	960 ÷ 1040	230/400
48V / 50A	300 ÷ 325	230/400
48V / 60A	360 ÷ 390	230/400
48V / 80A	480 ÷ 520	230/400
48V / 100A	600 ÷ 650	230/400
48V / 120A	720 ÷ 780	230/400
48V / 140A	840 ÷ 910	230/400
48V / 160A	960 ÷ 1040	230/400
48V / 180A	1080 ÷ 1170	400*
48V / 200A	1200 ÷ 1300	400*
72V / 60A	360 ÷ 390	230/400
72V / 80A	480 ÷ 520	230/400
72V / 100A	600 ÷ 650	230/400
72V / 120A	720 ÷ 780	230/400
72V / 140A	840 ÷ 910	230/400
80V / 60A	360 ÷ 390	230/400
80V / 80A	480 ÷ 520	230/400
80V / 100A	600 ÷ 650	230/400
80V / 120A	720 ÷ 780	230/400
80V / 140A	840 ÷ 910	230/400
80V / 160A	960 ÷ 1040	400*
80V / 180A	1080 ÷ 1170	400*