

Specyfikacja:

- wskaźnik napięcia – podświetlany wyświetlacz LCD
- napięcie wejściowe: 230 VAC
- napięcie wyjściowe: 0~260VAC
- wejście - przewód zasilający
- precyzyjna regulacja napięcia za pomocą pokrętki
- podświetlany wyłącznik
- gniazdo uziemienia ochronnego



M10-522LCD-05 260V/2A 500VA



M10-522LCD-10 260V/4A 1kVA



M10-522LCD-20 260V/8A 2kVA



M10-522LCD-30 260V/12A 3kVA



M10-522LCD-50 260V/20A 5kVA

Nr katalogowy	Model	Wyjście	Maksymalna moc [VA]	Maksymalny prąd [A]	Wymiary (szer x wys x gł) [mm]	Masa całkowita [kg]
116185	M10-522LCD-05	gniazda banan 4 mm	500	2	125x145x160	4
116186	M10-522LCD-10	gniazda banan 4 mm, gniazdo sieciowe	1000	4	185x165x210	6
116187	M10-522LCD-20	gniazda banan 4 mm, gniazdo sieciowe	2000	8	185x190x210	8
116188	M10-522LCD-30	gniazda banan 4 mm, gniazdo sieciowe	3000	12	200x210x250	11
116189	M10-522LCD-50	zaciski laboratoryjne	5000	20	235x250x290	17

