

Cennik kondycjonerów i listew zasilających ENERR 2020

Produkt	Opis	Opis	Cena detal	Uwagi
ZERO 6S BOX power box, źródło zasilania	Filtracja: Filtr uziemienia: Filtr składowej stałej (DC blocker) : Technologia wykonania: Obudowa: Architektura wewnętrzna: Konfiguracja gniazd Shuko: Gniazdo wejściowe IEC:	N-MATRIX, 2 moduły filtracyjne, oddzielne dla urządzeń cyfrowych i analogowych N-GROUND VAIL 50A Zero Impedance Technology aluminiowa, modułowa, tłumiona materiałem bitumicznym 45A (10350W) nominal 3+3 C20 16/20A, High-End audio grade, styki wykonane z czystej, 100% przewodzącej miedzi ETP	12000	
ZERO Compact 6S DCB ZERO Compact 4S DCB oraz ZERO Compact 6S ZERO Compact 4S listwy sieciowe	Filtracja: Filtr uziemienia: Filtr składowej stałej (DC blocker) : Technologia wykonania: Obudowa: Architektura wewnętrzna: Konfiguracja gniazd Shuko: Gniazdo wejściowe IEC:	N-MATRIX N-GROUND VAIL 50A – wersje DCB Zero Impedance Technology stalowa, tłumiona materiałem bitumicznym 45A (10350W) nominal odpowiednio: 6 lub 4 C20 16/20A, High-End audio grade, styki wykonane z czystej, 100% przewodzącej miedzi ETP	6000 5600 4600 4200	
AMULETT 6S DCB AMULETT 4S DCB oraz AMULETT 6S AMULETT 4S listwy sieciowe	Filtracja: Filtr uziemienia: Filtr składowej stałej (DC blocker) : Technologia wykonania: Obudowa: Architektura wewnętrzna: Konfiguracja gniazd Shuko: Gniazdo wejściowe IEC:	N-MATRIX N-GROUND VAIL 30A – wersje DCB Zero Impedance Technology Stalowa, tłumiona materiałem bitumicznym 28A (6440W) nominal odpowiednio: 6 lub 4 C20 16/20A, standard grade	2800 2400 1600 1200	

Zestawy	Opis Przewodu	Cena detal	Uwagi
Urządzenie klasy ZERO plus przewód zasilający ZERO Power Link G2	Triple Constant Twist OFC6N 11,5 mm ² Wtyki: pure ETP copper, 100% konduktywności, wtyk IEC C15 lub C19	Cena urządzenia plus 1500 PLN	Kwota 1500 PLN nie jest ceną przewodu – jest dopłatą do zestawu Przewód nie jest dostępny solo
Urządzenie klasy AMULETT plus przewód zasilający AMULETT Power Link G2	Triple Constant Twist OFC6N 9,5 mm ² Wtyki: pure ETP copper, 100% konduktywności, wtyk IEC C15 lub C19	Cena urządzenia plus 1000 PLN	Kwota 1000 PLN nie jest ceną przewodu – jest dopłatą do zestawu Przewód nie jest dostępny solo