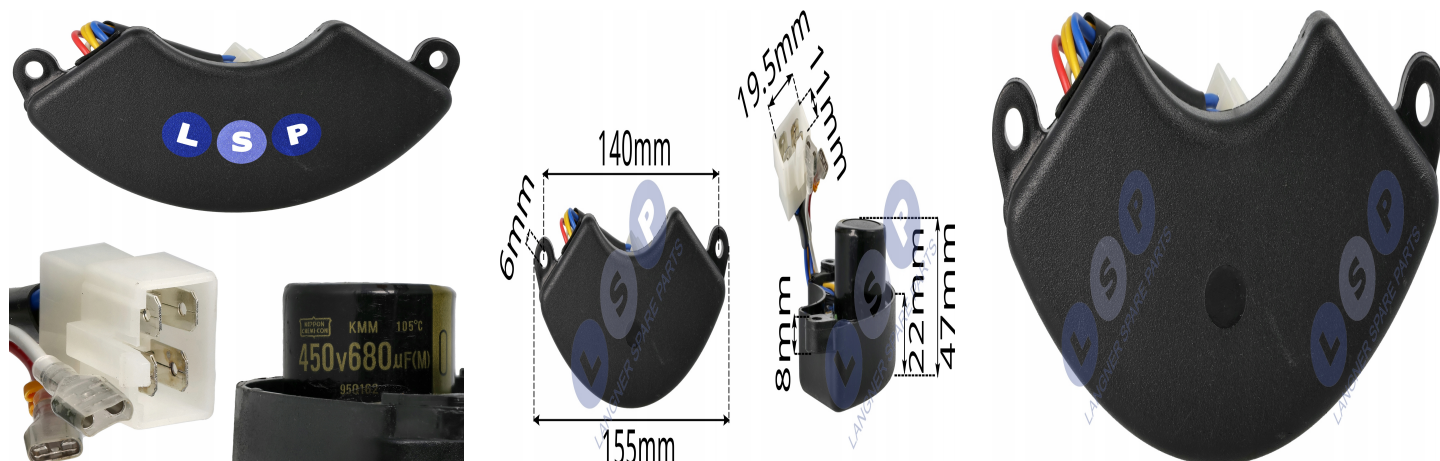


MODUŁ AVR 450V 680μF REGULATOR STABILIZATOR NAPIĘCIA DO AGREGATÓW

Galeria Produktu



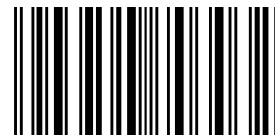
Opis Produktu

→ ZASTOSOWANIE / KOMPATYBILNOŚĆ

Do agregatów prądotwórczych 3 fazowych z silnikami: GX 173F, 177, 240, 270 Zakres mocy: 5000 – 6500 W Odpowiednik numeru: 177 030 Do układów z rozstawem śrub 140 mm Złącza: 1 × kostka 4 pin + 2 × wsuwki do szczotek Δ Przed zakupem sprawdź: rozstaw śrub 140 mm typ złączy moc agregatu 5–6,5 kW Te parametry muszą się zgadzać.

→ INFORMACJE O PRODUKCIE

Typ: regulator napięcia AVR Napięcie kondensatora: 450 V Pojemność: 680 μF Rozstaw śrub: 140 mm Złącza: 1 × 4 pin + 2 × wsuwki + i – Zgodność mocy: 5000 – 6500 W Numer odpowiednika: 177 030 Marka: LSP Stan: nowy Zestaw: 1 × moduł AVR + opakowanie ochronne Wersja dopracowana 2026 – konstrukcja została ulepszona po analizie wcześniejszych negatywnych opinii użytkowników. Poprawiono jakość wykonania i stabilność pracy modułu.



Parametry Techniczne

Parametr	Wartość
Kod producenta	STABILIZATOR NAPIĘCIA 450V 680uF UNIWERSALNY
Marka	LSP
Rodzaj	regulator obrotów
Pasuje do marki	innej
Szerokość	153
EAN (GTIN)	5903794703032
Stan	Nowy
Stan opakowania	oryginalne