

Link do produktu: <https://www.marax.pl/przewod-zasilajacy-gumowy-przedluzacz-silowy-54a-5g-450v750v-zyta-6mm2-ip44-o-dlugosci-2m-typ00397-p-3832.html>



## Przewód zasilający gumowy, przedłużacz siłowy 54A, 5G 450V/750V, żyła 6mm<sup>2</sup> IP44 o długości 2m TYP:00397

Cena brutto	<b>249,00 zł</b>
Cena netto	<b>202,44 zł</b>
Dostępność	<b>PRODUKT DOSTĘPNY</b>
Czas wysyłki	<b>48 godzin</b>
Numer katalogowy	<b>(J33B) H07RN-F</b>
Kod producenta	<b>00397</b>
Producent	<b>XARAM Energy</b>

### Opis produktu

Przewód zasilający gumowy, przedłużacz siłowy 54A 5 G 450V/750V, żyła 6mm<sup>2</sup> IP44 o długości 2m, TYP:00397



Gumowy przewód zasilający siłowy o żyły **6mm<sup>2</sup>, 54A** - przedłużacz z wtykiem i gniazdem **typ 225** o długości **2 metrów**.  
Dedykowany do zastosowania w przemyśle i rolnictwie.

Dedykowany do nagrzewnic elektrycznych: **XARAM Energy, Inelco, Alfa-Term EHT18, Master, itp**

### **Dane techniczne przewodu w otulinie gumowej 54A 5P o długości 2m i żyły 6mm<sup>2</sup>**

---

- Materiał: **guma**
- Długość: **2m**
- Napięcie znamionowe: **400V/750V**
- Klasa żyły: **5 (giętki)**
- Rodzaj przewodu: **H07RN-F**
- Liczba żył: **5**
- Przekrój żył: **6mm<sup>2</sup>**
- Wtyczka przenośna **32A 5P**
- Gniazdo przenośne **32A 5P**
- Temperatura pracy: **-25÷60°C**
- Stopień ochrony: **IP44**
- **Olejoodporny**
- **Wyprodukowano w Polsce przez: Elektrokabel Turek**



## MARKA XARAM Energy i XARAM Garden

**XARAM Energy** oraz **XARAM Garden** jest to marka urządzeń **klasy PREMIUM** mająca za zadanie dostarczyć najlepsze światowe urządzenia o najlepszym stosunku jakości do ceny. Urządzenia tych marek są specjalnie zamawiane u **renomowanych światowych Producentów** z najlepszym wyposażeniem i z podzespołami najwyższej jakości. Produkty **XARAM Energy** czy **XARAM Garden** charakteryzują się świetnym designem, najwyższej klasy wyposażeniem, przystępną ceną oraz ponadprzeciętną jakością z dłuższą gwarancją przewyższającą produkty konkurencyjne.

W woluminie marki **XARAM Energy** są przewoźne nagrzewnice olejowe z otwartą i zamkniętą komorą spalania **TK** oraz **TK-ID** (na bazie nagrzewnic **Tiger King**), nagrzewnice olejowe **XDFT**, piece olejowe seria **P**, przewoźne ogrzewacze pomieszczeń-hotelowe **TKH**, parasole gazowe tarasowe **INOX - Vulkan, Etna, Tekla i Helena**, elektroniczne deski myjące seria **Q**, elektryczne i gazowe nagrzewnice **XE**, niepalne i antystatyczne węże elastyczne do transportu gorącego powietrza **XE** oraz piecyki gazowe na butle propan-butan **HT-H**.