

Specyfikacja techniczna:

• Poz. 1:

PQM-707

Analizator jakości zasilania z cęgami:

- Przewód 2,2 m czarny, 3 szt. WAPRZ2X2BLBB
- Przewód 2,2 m niebieski, 1 szt. WAPRZ2X2BUBB
- Przewód 2,2 m żółty, 1 szt. WAPRZ2X2YEBB
- Krokodylek czarny KOI, 3 szt. WAKROBL20K01
- Krokodylek niebieski K02, 1 szt. WAKROBU20K02
- Krokodylek czerwony K02, 2 szt. WAKRORE20K02
- Krokodylek żółty K02, 1 szt. WAKROYE20K02
- Przewód do transmisji danych USB WAPRZUSB
- Rozdzielacz fazy AC-16 WAADAAC16
- Giętke cęgi F-3A, 4 szt. WACEGF3AOKR
- Adapter zasilacza AZ-2 1 szt., WAADAAZ2
- Zasilacz sieciowy Z7 WAZASZ7 - Adapter napięciowy magnetyczny, (4 szt.) WAADAUMAGKPL
- Futerał L4 WAFUTL4
- Program Sonel Analiza do odczytu i analizy danych
- Akumulator Li-Ion WAAKU15
- Przewód do zasilacza sieciowego 230V WAPRZLAD230
- Przewód do ładowania i zasilania miernika z gniazda sam. WAPRZLAD12SAM
- Rysik do obsługi dotykowej
- Karta pamięci microSD 4GB
- Instrukcja obsługi
- Karta gwarancyjna

ORLEN Serwis Spółka Akcyjna

z siedzibą w Płocku

ul. Chemików 7, 09-411 Płock, tel. +48 24 256 67 76

Oddział we Włocławku

ul. Toruńska 222, 87-805 Włocławek, tel. +48 24 256 90 09

Oddział w Trzebinii

ul. Fabryczna 22, 32-540 Trzebinia, tel. +48 24 201 02 07

Oddział w Gdańsku

ul. Elbląska 135, 80-718 Gdańsk, tel. +48 58 308 83 90

Wpisana do Krajowego Rejestru Sądowego

Prowadzonego przez Sąd Rejonowy dla Łodzi – Śródmieście w Łodzi,

XX Wydział Gospodarczy Krajowego Rejestru Sądowego

pod numerem KRS: 0000531983

NIP 774-32-21-601

BDO 000026097

kapitał zakładowy / kapitał wpłacony: 14 483 440 zł

e-mail: orlenserwis@orlen.pl

www.orlenserwis.pl

- Świadectwo wzorcowania Analizator wymagany dla poprawy wysokiej jakości usług w branży elektrycznej na terenie zakładu produkcyjnego ORLEN S. A. w Płocku świadczonej przez ORLEN Serwis S. A.

• Poz.2:

MPI-540 - WMPLMPI540

Wielofunkcyjny miernik parametrów instalacji elektrycznych + komplet przewodów pomiarowych:

- Adapter WS-03 wyzwalający pomiar (wtyk UNI-Schuko) (kat. III 300 V) - WS-03 - WAADAWS03
- Przewody 1,2 m w kat. III 1000 V zakończone wtykami bananowymi - 4 szt.: żółty - WAPRZ1X2YEBB, czerwony - WAPRZ1X2REBB, niebieski - WAPRZ1X2BUBB, czarny z oznacznikiem N - WAPRZ1X2BLBBN)
- Przewód do pomiaru uziemień na szpuli (wtyki bananowe): 15 m niebieski - WAPRZ015BUBBSZ, 30 m czerwony - WAPRZ030REBBSZ
- Przewód do transmisji, zakończony wtykami USB - WAPRZUSB
- Krokodylek 1 kV 20 A (kat. III 1000 V) - 4 szt.: żółty K02 - WAKROYE20K02, czerwony K02 - WAKRORE20K02, niebieski K02 - WAKROBU20K02, czarny K02 - WAKROBL20K02
- Sonda ostrzowa z gniazdem bananowym (kat. III 1000 V) - 3 szt.: żółta - WASONYEOGB1, czerwona - WASONREOGB1, niebieska - WASONBUOGB1
- Sonda 30 cm do wbijania w grunt - 2 szt. - WASONG30
- Adapter do złączki szynowej z gwintem M4/M6 - komplet 4 szt (do złączki szynowej z gwintem M4 i M6) - WAADAM4M64
- Zasilacz do ładowania akumulatorów Z7 - WAZASZ7
- Przewód do ładowania akumulatorów (wtyk IEC C13, 230 V) - WAPRZLAD230
- Przewód do ładowania z gniazda zapalniczki samochodowej - WAPRZLAD12SAM
- Futerał - WAFUTL2
- Szelki do urządzenia (długie 1,5 m i krótkie 30 cm) - WAPOZSZEKPL
- Akumulator Li-Ion 11,1 V 3,4 Ah - WAAKU15
- Karta pamięci microSD 4 GB
- Cęgi elastyczne F-3A o prądzie do 3 kA AC (0 120 mm) - 3 szt. - WACEGF3AOKR
- Adapter WS-04 (wtyk kątowy UNI-Schuko) (bez wyzwalania) WAADAWS04
- AdapterAutoISO-IOOOC do automatycznego pomiaru rezystancji izolacji przewodów wielożyłowych WAADAAISO10C

Instrukcja obsługi, Karta gwarancyjna, Certyfikat kalibracji.

• Poz. 3:

MPI-536

Wielofunkcyjny miernik parametrów instalacji elektrycznych.