

MTF230 / MSA1363

Adaptory do gniazdek sieciowych



- Testy L-PE
- Kolorystyczne rozróżnienie zacisków
- Standardowe przewody z 4 mm końcówkami bananowymi
- CAT II 300 V
- Bezpieczne i łatwe w obsłudze

OPIS

Megger MTF230 oraz brytyjski odpowiednik MSA1363 to adaptory, umożliwiające podłączenie klasycznych urządzeń pomiarowych do sieci zasilającej poprzez standardowe gniazda elektryczne – bez konieczności demontażu gniazd i ekspozycji elementów pod napięciem. Dzięki kolorystycznemu rozróżnieniu zacisków, przyłączenie przewodów i urządzeń pomiarowych może odbyć się w sposób szybki, skuteczny i co najważniejsze, bezpieczny. Zastosowanie adaptera eliminuje konieczność demontażu obwodów elektrycznych i ich potencjalnych uszkodzeń. Pomiaru mogą być przeprowadzane z użyciem przewodów zakończonych 4 mm wtyczkami bananowymi.

Informacja:

MTF230 (standard gniazd Schuko) – polaryzacja przewodu liniowego L i neutralnego N wskazana na obudowie adaptera może nie być zgodna z rzeczywistą polaryzacją w gnieździe.

SPECYFIKACJA

Bezpieczeństwo	IEC EN61010 CAT II 300 V
Napięcie znamionowe	300 V
Prąd maksymalny	2 A
Temperatura pracy	0 °C do 40 °C
Wilgotność względna	< 80%

MSA1363 (standard gniazd UK)

Wymiary	69 x 67 x 56 mm (szer. x wys. x gł.)
Waga	55 g

MTF230 (standard gniazd Schuko, stosowany m.in. w PL)

Wymiary	69 x 67 x 66 mm (szer. x wys. x gł.)
Waga	65 g

INFORMACJE DLA ZAMAWIAJĄCYCH

Opis	Nr katalogowy
MSA1363 (standard UK)	1013-837
MTF230 (standard Schuko / Typ F)	1013-838
Akcesoria opcjonalne	
XTL30 Przedłużacz (30 m)	2007-997
XTL50 Przedłużacz (50 m)	2007-998
Zestaw dwóch przewodów (czerwony i czarny)	1007-163

BIURO SPRZEDAŻY

Megger Sp. z o.o.
ul. Słoneczna 42A,
05-500 Stara Iwiczna
T +48 22 2 809 808
E. info.pl@megger.com

MTF230_PL

www.pl.megger.com
ISO 9001
Marka Megger jest prawnie chronionym
znakiem towarowym.