

Gniazdo GZ-16 IP54 z uziemieniem

GZ-16 IP54 Socket with grounding



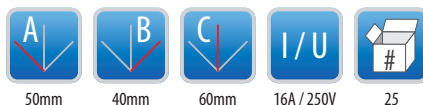
Norma / norm: PN-IEC 60884-1

GZ-16
IP54

- » Ergonomia, trwałość, estetyka wykonania
- » Duży kąt otwarcia i duża siła docisku klapki
- » Gwarancja stabilności mocowania dzięki instalacji w 4 punktach
- » Zabezpieczenie przed przypadkowym dotknięciem - wszystkie czynne elementy zabudowane w osłonie
- » Zminimalizowane kontakty śrubowe
- » Wysoka szczelność dzięki specjalnym kołnierzom, bez potrzeby dodatkowych uszczelnień
- » Gniazda dostępne w wersji Francuskiej i SCHUKO

Gniazdo GZ-16 IP54 z uziemieniem
IP54 Socket GZ-16 with grounding

D.3153



Uwagi / remarks: Standard Francuski / French lub / or SCHUKO

Testery

Testers

Tester napięcia
Tester

D.3108

Uwagi / remarks:

Tester napięcia to najnowszy zaawansowany technologicznie innowacyjny przyrząd. Pozwala na sprawdzenie bezpiecznie, szybko i dokładnie następujących parametrów:

- TEST OBECNOŚCI NAPIĘCIA PRĄDU PRZEMIENNEGO :
- metoda kontaktowa od 70-250V AC
- metoda bezkontaktowa od 70-600V AC
- TEST OBECNOŚCI NAPIĘCIA PRĄDU STAŁEGO:
- do 250VDC
- TEST POLARYZACJI: 1,5V – 36V DC
- TEST CIĄGŁOŚCI PRZEWODÓW: 0=50 MO.

WYMIANA BATERII Typ: 392A, AG3, LR41, 192, V3GA (1,5V x 2 alkaliczna lub srebrowa)
Żywotność baterii: minimum 5 godzin ciągłego działania

Wtyczki

Plugs



Norma / norm: PN-IEC 60884-1

Wtyczka płaska bez uziemienia

Flat plug without grounding



D.3104

D.3104C



10A/250V

1

Uwagi / remarks: Standard do urządzeń klasy II

Wtyczka WT-16 z uziemieniem

WT-16 plug with grounding



D.3101N



16A/250V

1

Uwagi / remarks: Standard UNI-SCHUKO

Gniazdo płaskie bez uziemienia

Flat socket without grounding



D.3109

D.3109C



10A/250V

1

Uwagi / remarks: Standard do urządzeń klasy II