

HOLEX®**Mierniki uniwersalne, typ urządzenia: 960****Dane zamówienia**

Numer katalogowy	473320 960
GTIN	4045197838759
Klasa artykułu	42I

Opis**Wykonanie:**

Obudowa z dwóch rodzajów tworzywa, o ergonomicznym kształcie i z gumowym płaszczem. Duży, czytelny wyświetlacz cyfrowy z podłączanym podświetleniem tła. Przyrządy pomiarowe Auto Ranging. Wszystkie przyrządy z uchwytem do końcówek pomiarowych na ścianie tylnej, dla obsługi jednoręcznej, wielk. 9917 i 960, z pałąkiem do ustawiania.

Funkcja:

IP67: Ochrona przed tymczasowym zalaniem wodą i ochrona przed wnikaniem pyłu (pyłoszczelność) oraz całkowita ochrona przed dotknięciem.

Zastosowanie:

Cyfrowy, serwisowy przyrząd pomiarowy o licznych funkcjach.

Norma:

IEC / DIN EN 61010-1; GS TÜV Rheinland und CE Zeichen.

w dostawie::

Z bateriami (wielk. 960 – 2 szt., wielk. 9917 – 1 szt).

stopień ochrony IP: IP 67

zakres wskaźnika: 4000

wskazania z podświetleniem tła: tak

dokładność podstawowa: 1 %

akustyczny test ciągłości: tak

kontrola diod: tak

metoda pomiarowa: TRUE RMS (AC)

Opis techniczny

Częstotliwość	0,01 Hz – 10 kHz
napięcie stałe DC	0,1 mV – 600 V
wskazania z podświetleniem tła	tak
przycisk zatrzymania wyniku	tak
napięcie przemienne AC	1 mV – 600 V
kategoria przepięcia	CAT III 600 V; CAT II 1000 V
oporność	0,1 Ω – 40 M Ω
metoda pomiarowa	TRUE RMS (AC)
dokładność podstawowa	1 %
akustyczny test ciągłości	tak
automatyczne wyłączenie	tak
stopień ochrony IP	IP 67
kontrola diod	tak
pojemność	0,01 nF – 4000 μ F
zakres wskaźnika	4000
podświetlenie miejsca pomiaru	tak
prąd przemienny AC	0,1 μ A – 10 A
prąd stały DC	0,1 μ A – 10 A
Liczba dołączonych baterii	2
Nr artykułu z bateriami / akumulatorami	081551 LR3
zasilanie energią	Zasilanie z baterii
zasilanie bat.	2x nr 081556 wielk. LR3
Rodzaj produktu	Mierniki uniwersalne

Usługi

Znakowanie opis laserowy Typ	018940
------------------------------	--------

Akcesoria

Baterie alkaliczno-manganowe typ LR3	081556 LR3
Przewody pomiarowe Ø końcówek pomiarowych 2 mm	473328 2
Baterie alkaliczno-manganowe wielkość międzynarodowa LR3	081561 LR3
