

Multimetr

BENNING MM 2

Objednáací číslo: 044028

EAN: 4014651000520

Výrobce: Benning GmbH & Co. KG

Popis

digitální, RMS



Technická data

Displej	digitální
Volba měřících rozsahů	manuální
Max. měřící rozsah napětí AC	750 V
Max. měřící rozsah napětí DC	1000 V
Max. měřící rozsah proudu AC	20 A
Nejmenší rozlišení střídavého proudu	0,1 μ A
Max. měřící rozsah proudu DC	20 A
Max. měřící rozsah odporu	20 Ohm
Nejmenší rozlišení odporu	0,1 Ohm
Měření teploty	
Zkouška průchodnosti/test diod	ano
Měření kapacity	ne
Měření kmitočtu	ne
Měření relativní hodnoty	ne
Paměť okamžitých hodnot (Data Hold)	ne
Měření skutečné efektivní hodnoty (TRMS)	ne
Rozhraní	ne
Kategorie měřícího obvodu	CAT III
Max. rozsah měření teploty	$^{\circ}$ C
Nejmenší rozlišení teploty	
Max. rozsah měření kapacity	μ F
Nejmenší rozlišení kapacity	

Pokračování na další straně >

Generováno: 14.01.2021

Strana: 1 / 2



Multimetr

BENNING MM 2

Objednací číslo: 044028

EAN: 4014651000520

Výrobce: Benning GmbH & Co. KG

Max. rozsah měření frekvence	kHz
Nejmenší rozlišení frekvence	
Měřicí rozsah izolačního odporu	Mohm
Zkouška propojení	ano
Max. kategorie obvodu pro měření napětí	600 V
Nejmenší rozlišení stejnosměrného napětí	0,1 mV
Nejmenší rozlišení stejnosměrného proudu	0,1 μ A

