

FLUKE.

Kleště na měření proudu, Typ: 378FC**Údaje o objednávce**

Artikové číslo	473290 378FC
GTIN	195112002148
Třída artiklu	47H

Popis**Provedení:**

Kleště na měření proudu s velkým, dobře čitelným displejem LCD ve štíhlém a ergonomickém designu. Pomocí technologie FieldSense™ změříte bezkontaktně napětí a proud. Software Fluke Connect pro záznam a analýzu výsledků měření. Měření extrémně vysokých proudů pomocí flexibilního proudového měniče iFlex®.

Norma:**EN 61010-1****Rozsah dodávky:**

Včetně měřicích vodičů a polstrované brašny. Baterie 2x č. 081561 vel. LR6.

Technický popis

Kapacita	100,0 μ F až 1000 μ F
Rozsah displeje	6000
Kategorie přepětí	CAT III 1000 V
Kategorie přepětí	CAT IV 600 V
Odpor	0,1 Ω – 60 k Ω

Střídavý proud AC	0,1 A – 2500 A
Počet obsažených baterií	2
Střídavé napětí AC	0,1 V – 1000 V
Frekvence	5 Hz – 500 Hz
Přesnost	2 %
Zdroj energie	Provoz s bateriemi
Maximální otevření kleští	34 mm
Art. č. obsažených baterií / akumulátorů	081561 LR6
Paměťová funkce	HOLD, MAX/MIN
Měření	TRUE RMS (AC)
Stejnoseměrné napětí DC	0,1 V – 1000 V
Stejnoseměrný proud DC	0,1 A – 1000 A
Norma	EN 61010-1
Kalibrování	I4
Druh produktu	Kleště na měření proudu

Služby

KalibrováníKleště na měření proudu Typ D	027050 D
Kalibrace DAkkSKleště na měření proudu Typ D	027060 D