

FLUKE.

**Kleště na měření proudu, Typ: 325****Údaje o objednávce**

Artikové číslo	473290 325
GTIN	095969623766
Třída artiklu	47H

**Popis****Provedení:**

Kleště na měření proudu s velkým, dobře čitelným displejem LCD ve štíhlém a ergonomickém designu. Navíc měření teploty, měření frekvence, funkce min/max a displej s podsvícením. Měření skutečné efektivní hodnoty a optimalizovaná ergonomie k vyhledávání závad v průmyslových aplikacích a technologických systémech budov.

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

Včetně měřicích vodičů a polstrované brašny. Baterie 2x č. 081561 vel. LR3.

**Technický popis**

Střídavé napětí AC	0,1 V – 600 V
Kategorie přepětí	CAT IV 300 V
Kategorie přepětí	CAT III 600 V
Maximální otevření kleští	30 mm
Kapacita	100,0 $\mu$ F až 1000 $\mu$ F

Stejnoseměrné napětí DC	0,1 V – 600 V
Měření	TRUE RMS (AC)
Stejnoseměrný proud DC	0,1 A – 400 A
Frekvence	5 Hz – 500 Hz
Rozsah displeje	4000
Střídavý proud AC	0,1 A – 400 A
Paměťová funkce	HOLD, MAX/MIN
Přesnost	2 %
Odpor	0,1 $\Omega$ – 40 k $\Omega$
Kontaktní měření teploty	-10 - 400 °C
Art. č. obsažených baterií / akumulátorů	081561 LR3
Počet obsažených baterií	2
Zdroj energie	Provoz s bateriemi
Napájení	2x 081561 LR3
Norma	EN 61010-1
Kalibrování	I4
Druh produktu	Kleště na měření proudu

## Služby

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

## Příslušenství

Alkalicko-manganové baterie Mezinárodní konstrukční velikost LR3	081561 LR3
--	------------