FLUKE:

## Strommesszange, Typ: 376FC



## **Bestelldaten**

Bestellnummer	473290 376FC
GTIN	195112123911
Artikelklasse	47H

# Beschreibung

## Ausführung:

Strommesszangen mit großer, gut lesbarer LCD-Anzeige im schlanken und ergonomischen Design. Berührungslos Spannung und Strom messen. Fluke Connect Software zum Aufzeichnen und Analysieren von Messergebnissen. Messung extrem hoher Ströme mit dem flexiblen iFlex®-Stromwandler.

#### Norm:

#### EN 61010-1

## Lieferumfang:

Inkl. Messleitungen und gepolsterter Tragetasche. Batterien 2× Nr. 081561 Gr. LR6.

## **Technische Beschreibung**

Anzeigeumfang	6000
Speicherfunktion	HOLD, MAX/MIN
maximale Zangenöffnung	34 mm
Widerstand	0,1 Ω – 60 kΩ
Überspannungskategorie	CAT IV 600 V

# Datenblatt

Überspannungskategorie	CAT III 1000 V
Gleichspannung DC	0,1 V – 1000 V
Artikel Nr. enthaltene Batterien / Akkus	081561 LR6
Messverfahren	TRUE RMS (AC)
Frequenz	5 Hz – 500 Hz
Anzahl enthaltener Batterien	2
Kapazität	1 μF bis 1000 μF
Energieversorgung	Batteriebetrieben
Gleichstrom DC	0,1 A – 1000 A
Wechselstrom AC	0,1 A – 2500 A
Grundgenauigkeit	2 %
Wechselspannung AC	0,1 V – 1000 V
Norm	EN 61010-1
Kalibrierung	14
Produktart	Stromzange

# **Passende Produkte**

https://www.hoffmann-group.com/DE/de/hom/p/473290-376FC