

## Fluke AC/DC-Stromzange 0,1 A-100 A 80110S

### Allgemeine Informationen

Artikelnummer	ET1133314
EAN	0095969040549
Hersteller	Fluke
Hersteller-ArtNr	114519
Hersteller-Typ	801110S
Verpackungseinheit	1 Stück
Artikelklasse	Zangenmessgerät



### Technische Informationen

Messbereichswahl	
Strommessbereich/DC	0.1...100A
Strommessbereich/AC	100...0.1A
Stromart	
Echteffektivwertmessung (TRM	
Spannungsmessung/AC	
Spannungsmessung/DC	
Widerstandsmessbereich	
Leistungsmessung	
Ableitstrommessung	
Oberwellenmessung	
Messung in Kabel mit Hin- und Rückleiter	
Zangenöffnung	11.8mm
Ausführung als Adapter zum Anschließen an Multimeter	
Schnittstelle	
Messkreiskategorie	

Fluke AC/DC-Stromzange 0,1 A-100 A 80110S Messbereichswahl manuell, Strommessbereich/DC 0,1 ...

100A, Strommessbereich/AC 100 ...

0,1A, Stromart Gleich-/Wechselstrom, Echteffektivwertmessung (TRMS), Zangenöffnung 11,8mm, Ausführung als Adapter zum Anschließen an Multimeter, Messkreiskategorie CAT III, Genaue Messung von AC, DC und AC+DC für elektrische, elektronische und Automotive-Anwendungen, Abschirmung für hohe Störfestigkeit bei Messungen an elektronischen Motorantrieben und Zündsystemen, konische Zangenform erleichtert Messungen in beengten

Räumen, Sicherheitsspezifizierte isolierte BNC-Anschlüsse für 600 Volt - kompatibel mit Fluke ScopeMeter Messgeräten, Oberschwingungsanalytoren und Oszilloskopen, kann mit dem optionalen BNC/4-mm-Adapter PM9081/001 in Verbindung mit Multimetern verwendet werden.

[Fluke AC/DC-Stromzange 0,1 A-100 A 80I110S online kaufen](#)

