

Dane techniczne

Cęgowe przekładniki prądowe Fluke 17XX i40s-EL/3 szt.



Omówienie produktu: Cęgowe przekładniki prądowe Fluke 17XX i40s-EL/3 szt.

Cęgowy przekładnik prądowy Fluke i40s-EL C służy do pomiarów prądu o niskim natężeniu. Jest odpowiedni do pomiarów prądu o natężeniu do 40 A oraz do precyzyjnych pomiarów na pomocniczych przekładnikach prądowych 1 A i 5 A. Szczękę cęgów i40s-EL można nakładać na przewodniki o średnicy do 15 mm.

Modele



FLUKE-17XX i40s-EL/3pk

40A Clamp-on Current Transformer, 3 pack

Fluke. *Keeping your world up and running.*®

Fluke Europe B.V.
P.O. Box 1186
5602 BD Eindhoven
The Netherlands
Tel: +31 4 0267 5406
E-mail cee.cs@fluke.com
www.fluke.pl

©2022 Fluke Corporation. Wszelkie prawa
zastrzeżone.
Dane mogą ulec zmianie bez uprzedzenia.
01/2022

**Modyfikacja niniejszego dokumentu bez pisemnej
zgody Fluke Corporation jest zabroniona.**