

Tekniska data

Fluke säkring, 440 mA 1 000 V



Nyckelfunktioner

- Säkring på 440 mA, 1 000 V för Flukes digitala multimetrar
- Högenergisäkring, snabb, för mätning av ström
- Sandfylld för att snabbt stänga av den tillgängliga syremängden i händelse av kortslutning

Produktöversikt: Fluke säkring, 440 mA 1 000 V

Modeller	Art.nr. 203403 11 A 1 000 V	Art.nr. 203411 440 mA 1 000 V	Art.nr. 2279229 315 mA 1 000 V	Art.nr. 4016494 440 mA säkringsenhet
107, 115, 117, 233	☒			
175, 177, 179, 83V 87V, 287, 289. 27II, 28II, 88V, 77IV, 87V MAX	☒	☒		
3000 FC, 1577, 1587 FC BT508, BT510, BT521		☒		
787, 787B, 789		☒ antal 2		
1503, 1507			☒	
28II Ex	☒			☒

När en kortslutning inträffar samtidigt som strömmätning pågår kan användaren förlita sig på att högenergisäkringen i testinstrumentet skyddar. Den här säkringen på 440 mA, 1 000 V är utformad för att hålla kvar energin som genereras i säkringshöljet, vilket skyddar användaren från elektriska stötar och brännskador. Säkringen begränsar hur länge energin används och hur mycket syre som finns tillgängligt för förbränning.

Flukes högenergisäkring på 440 mA, 1 000 V är sandfylld, vilket bidrar till att absorbera den stötenergi som skapas vid strömöverbelastning. Den kontrollerar också de potentiella höga temperaturer som genereras (upp till 5 538 °C). Energin som skapas vid en kortslutning smälter sanden och omvandlar den till glas. Det kväver ett potentiellt eldklot genom att snabbt skära av den tillgängliga mängden syre, vilket ytterligare skyddar användaren.

Flukes handbok för säkringsbyte i multimeterar

[Fluke 1577 isolationsmultimeter](#)

[Fluke 1587 FC isolationsmultimeter](#)

[Fluke 177 digital multimeter med sann RMS](#)

[Fluke 179 digital multimeter med sann RMS](#)

[Fluke 27 II tålig digital multimeter](#)

[Fluke 28 II Ex egensäker digital multimeter för mätning av sann RMS](#)

[Fluke 28 II tålig digital multimeter](#)

[Fluke 287 elektronisk multimeter för loggning av sann RMS](#)

[Fluke 289 Sann RMS multimeter för dataloggning](#)

[Fluke 3000 FC trådlösa multimeter](#)

[Fluke 77 IV digital multimeter](#)

[Fluke 787 ProcessMeter digital multimeter](#)

[Fluke 787B ProcessMeter™](#)

[Fluke 789 ProcessMeter™](#)

[Fluke 83V industriell multimeter med likriktat medelvärde](#)

[Fluke 87V industriell Multimeter](#)

[Digital Fluke 87V MAX-multimeter med sann RMS](#)

[Fluke 88V Deluxe fordonsmultimeter](#)

[Fluke BT508 Batterianalysator](#)

[Fluke BT510 Batterianalysator, grundläggande](#)

[Fluke BT521 Batterianalysator, avancerad](#)

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

Fluke Sverige AB
c/o Gilbarco Veeder-Root
Johannesfredsvägen 11 A
16869 Bromma
Tel: 08 5663 7400
E-mail: cs.se@fluke.com
www.fluke.se

©2024 Fluke Corporation. Med ensamrätt. Data kan komma att ändras utan föregående meddelande.
06/2024

Ändringar får inte göras i det här dokumentet utan skriftligt medgivande från Fluke Corporation.