

Technische gegevens

Fluke AC385/AC385-RGB SureGrip™-krokodillenklemmensets, CAT III 1500 V/CAT IV 1000 V, 30A



Belangrijkste kenmerken

- Veiligheidsspecificatie CAT III 1500 V/CAT IV 1000 V, 30A voor gebruik in hoogspanningsomgevingen
- Vernikkelde stalen bekken voor duurzame, veilige verbindingen
- SureGrip™-ontwerp verbetert de hanteerbaarheid en grip op locatie
- De brede bek-opening is geschikt voor grote klemmen en geleiders

Productoverzicht: Fluke AC385/AC385-RGB SureGrip™-krokodillenklemmensets, CAT III 1500 V/CAT IV 1000 V, 30A

De Fluke AC385 en AC385-RGB SureGrip™-krokodillenklemmensets zijn ontworpen voor sterke en veilige aansluitingen in omgevingen waar zonne-installaties en hoogspanning worden getest. Beide modellen voldoen aan de veiligheidsspecificaties CAT III 1500 V en CAT IV 1000 V, 30A. De robuuste vernikkelde bek garandeert een betrouwbaar contact met geleiders, terwijl het ergonomische SureGrip™-ontwerp zelfs onder uitdagende omstandigheden superieure controle biedt. Het AC385-RGB-model bevat 3 kleurgecodeerde klemmen ter ondersteuning van workflows voor het testen van aardfouten in zonne-installaties, compatibel met TL324-RGB-meetsnoeren.

Specificaties: Fluke AC385/AC385-RGB SureGrip™- krokodillenklemmensets, CAT III 1500 V/CAT IV 1000 V, 30A

- Veiligheidsspecificatie: CAT III 1500 V/CAT IV 1000 V, 30A
- Bek-opening: Tot 36,7 mm (1,44 inch)
- Type stekker: geïsoleerde banaanstekker van 4 mm
- Bedrijfstemperatuur: -20 °C tot 50 °C (-4 °F tot 122 °F), 95 % RV
- Vervuilingsgraad: 2
- Hoogte: Tot 3000 m

Modellen



AC385

AC385 SureGrip™-krokodillenklemmenset CAT III 1500 V/CAT IV 1000 V

Omvat:

- Rode en zwarte krokodillenklemmen met vernikkelde bek

AC385-RGB

AC385-RGB SureGrip™-krokodillenklemmenset CAT III 1500 V/CAT IV 1000 V

Omvat:

- Rode, zwarte en groene krokodillenklemmen met vernikkelde bek

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

Fluke Nederland B.V.
Postbus 1337
5602 BH Eindhoven
Tel: +31 40 267 5100
E-mail: cs.nl@fluke.com
www.fluke.nl

©2025 Fluke Corporation. Alle rechten
voorbehouden.
Wijzigingen zonder voorafgaande kennisgeving
voorbehouden.
12/2025

**Wijziging van dit document is niet toegestaan
zonder schriftelijke toestemming van Fluke
Corporation.**