

## NIEDERVOLT SICHERUNGSSENSOREN SLIM

# FUSE-PROBE SLIM FK1/MINI



FK1/MINI-Sicherungssensor Slim für Strommessungen im Sicherungskasten. Integrierter Präzisions-Shunt und interne Schmelzsicherung sowie kompakte Abmessungen und dünnes, flexibles Anschlusskabel. Automatische Probe-Identifikation.

### Übersicht

- Messung im Sicherungskasten
- Ruhe und Betriebsströme
- Eingebaute Schmelzsicherung
- Automatische Probe-Identifikation
- Hochpräzise Shunt-basierte Strommessung

### Ausführung

- FK1/MINI-Steckkontakt

### Zubehör

- Klaric NV-Messmodul
- NV-Probe-Verlängerung

### Lieferumfang

- FUSE-PROBE SLIM FK1/MINI
- Werkskalibrierschein (DAkkS optional)

### FUSE-PROBE SLIM FK1/MINI Messbereiche<sup>1</sup>

Typ	Messbereich [A]	Widerstand [mΩ]	Auflösung [μA]	Schmelzsicherung
5 A	5	10	30	ja
10 A	10	5	60	ja
15 A	15	2	150	ja
20 A	20	1	300	ja

Angabe jeweils im kleinsten Messbereich bei Raumtemperatur (23°C)

### Kodierung für Bestellung:

Name - Sicherungswert - L2<sup>2</sup>  
 FK1 Slim - 5/.../20 - 1

<sup>1</sup> Weitere Messbereiche auf Anfrage

<sup>2</sup> Standardlänge 1m, weitere Längen auf Anfrage