

## **Technische Spezifikationen**

### **Umweltbedingungen**

#### **Betriebstemperatur**

0 °C bis +40 °C

#### **Verschmutzungsgrad**

2

#### **Schutzart**

IP 40

### **Mechanische Spezifikationen**

#### **Größe**

124 x 61 x 27 mm (4,9 x 2,4 x 1,1 Zoll)

#### **Gewicht**

200 g (0,44 lb)

### **Sicherung**

500 mA / 1000 V/ FF / 50 kA / 6,3 x  
32 mm (0,25 x 1,26 in)

### **Elektrische Spezifikationen**

#### **Stromversorgung**

Vom zu testenden Gerät

### **Sicherheitsspezifikationen**

#### **Elektrische Sicherheit**

IEC 61010-1/EN 61010

IEC 61557-7/EN 61557-7

#### **Maximale Betriebsspannung (U<sub>me</sub>)**

690 V

#### **Schutzkategorien**

CAT III/600 V gegen Erde

CAT IV/300 V gegen Erde

### **Drehfeldrichtungsbestimmung**

#### **Nennspannung**

40 bis 690 V Wechselspannung

#### **Frequenzbereich (f<sub>n</sub>)**

15 bis 400 Hz

#### **Stromaufnahme**

1 mA

#### **Nennprüfstrom (In pro Phase)**

1 mA