

PQube 3 - PCB

ROTEC

Der Platzhalter für den weltweit kleinsten, hochgenauen Power Quality-Analysator

Probleme mit der Spannungsversorgung können Sie nicht planen. Aber sie können Ihre Maschine oder Ihre Verteilung für den PQube 3 vorbereiten.

- Mit dem PCB reservieren Sie den Platz auf der DIN Schiene
- Die Stecker werden für den Einsatz des PQube 3 vorverdrahtet

Sporadische Ausfälle oder Fehlfunktionen von Maschinen haben ihre Ursache oft in der Spannungsversorgung. Schlechte Netzqualität, Wechselwirkungen mit anderen elektrischen und elektronischen Geräten können Sie mit dem PQube 3 Analyzer schnell diagnostizieren.

- PCB ausbauen
- Parametrierten PQube 3 einbauen und anschließen
- Die Aufzeichnung beginnt

Schon nach kurzer Zeit liefert der PQube 3 die ersten Messwerte und Auswertungen.

Immer
gut beraten.



Lieferumfang

- 3 teiliges, teilbares PCB für DIN Schienen Montage
 - Grundmodul
 - Spannungsversorgung
 - USV
- Steckverbinder für
 - Spannungs- und Stromeingänge
 - Analog- und Steuereingänge
 - Spannungsversorgung

Weitere Informationen

Sie haben noch Fragen zu diesem Produkt oder Interesse mehr über unser vielfältiges Messtechniksortiment zu erfahren?

Wir beraten Sie gerne.

ROTEC Vertriebsgesellschaft für Elektrotechnik mbH

Jurastraße 5
73119 Zell u.A.
Deutschland

T +49 (0) 7164 903 402-0
F +49 (0) 7164 903 402-39
info@rotec-gmbh.com
www.rotec-gmbh.com

Messgeräte · Zubehör · Software · RF-ID Kennzeichnung
Schulungen · Dienstleistungen · Beratung

www.rotec-gmbh.com