

# PROFITEST INTRO

## Prüfgeräte DIN VDE 0100-600/IEC 60364-6

### Zubehör

#### Zubehör Protokollierung

Siehe auch das separate Datenblatt „Identsysteme“.

**Barcodeleser für RS-232-Anschluss am Prüfgerät (Z502F)  
PROFISCAN ETC (Ringbuch mit Barcodes) (Z502G)**



**Barcode- und Etikettendrucker für USB-Anschluss am PC (Z721E)**

Barcode-/Labelprinter zum Anschluss an PC für selbstklebende, wischfeste Barcode-Etiketten zur Identifizierung von Geräten und Anlagenteilen. Mit dem Barcodeleser können diese von unseren Prüfgeräten erfasst und die ermittelten Messwerte zugeordnet werden.



**RFID-Leser SCANBASE RFID für RS-232-Anschluss am Prüfgerät (Z751G)**

Der SCANBASE RFID dient der Identifizierung von Arbeits- und Betriebsmitteln: Der RFID-Leser liest den Code aus und gibt ihn an unsere Prüfgeräte weiter, um die Messwerte und Prüfergebnisse eindeutig einem zu prüfenden Gerät zuzuordnen.



Der RFID-Leser Z751G ist zum Lesen von folgenden RFID Tag's vorprogrammiert.

Bestell-Nr.	Frequenz	Norm	Bauform	Verpackungseinheit
Z751R	13,56 MHz	ISO 15693	Ø ca. 22 mm selbstklebend	500 Stück
Z751S	13,56 MHz	ISO 15693	Ø ca. 30 × 2 mm mit Loch 3 mm	500 Stück
Z751T	13,56 MHz	ISO 15693	Taubenring, Ø ca. 10 mm	250 Stück

#### Zubehör Stromversorgung

**Akkupack (Z505U 2620 mAh)**

**Ladenetzteil  
METRISO/PROFITEST (Z502R)**

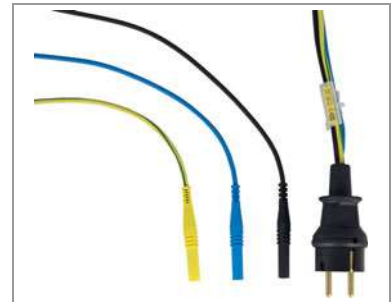


mit Winkel-/  
Hohlstecker

#### Zubehör Steckereinsätze und Adapter

**PRO-Schuko-Messadapter  
(Z503K)**

Einphasiger Messadapter für den PROFITEST INTRO, Schutzkontakt-Stecker auf 3 × 4 mm berührsichere Sicherheitsstecker (schwarz, blau, gelb-grün), 230 V AC, 300 V CAT III, 16 A



**PRO-CH-Messadapter (Z503M)**

Einphasiger Messadapter für den PROFITEST INTRO, Schutzkontakt-Stecker auf 3 × 4 mm Sicherheitsstecker (schwarz, blau, gelb-grün), 230 V AC, berührsicher, Messkategorie CAT III 300 V, 16 A



**PRO-JUMPER**

Berührsicherer Kurzschlussadapter für den PROFITEST INTRO zur Kompensation der Messleitungen



**D  
Z503J**

**CH  
Z503P**