Pro3000 - Analoges Toner und Probe Kit

ACT-PRO 3000 4016032291275



Kabelprüfung- und Überwachung auf einem höherem Niveau

Das Pro3000 Kit ist besonders geeignet für die Identifizierung von Adernpaaren in inaktivenNetzwerk- und Telefonverkabelungen und sonstigen Schwachstrominstallationen.

- Toner Festfrequenz: 1000 Hz nominal
- Toner Wechselfrequenz: 1000/1500 Hz nominal
- 1 Toner Überspannungsschutz: 60 V DC im Umkehrmodus
- Toner Ausgangsleistung im Signalbetrieb: 8dbm an 600 Ohm
- Toner Ausgangsspannung im Betrieb: 8 V DC mit neuer Batterie
- Toner Abmessungen Gehäuse: 6.9 cm x 6.1 cm x 3.6 cm (2.7 in. x 2.4 in. x 1.4 in.)
- Probe Abmessungen Gehäuse: 24.9 cm x 4.1 cm x 3.3 cm (9.8 in. x 1.6 in. x 1.3 in.)
- 1 Toner Batterie: 9V Alkaline
- $\,$ 1 $\,$ Toner Arbeitstemperatur: -20° C to 60° C, Lagertemperatur: -40° C to 70° C

www.assmann.com

Pro3000 - Analoges Toner und Probe Kit

ACT-PRO 3000 4016032291275

→ Logistik	Anzahl (Stück)	Gewicht (kg)	Tiefe (cm)	Breite (cm)	Höhe (cm)	cm³
Karton-VPE	4	2,30	23,00	38,00	35,00	30590,00
Innen-VPE	1	0,58	8,50	18,00	31,00	4743,00
Einzel-VPE	1	0,58	8,50	18,00	31,00	4743,00
Netto einzeln ohne VP	1	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00

→ Verpackungstyp:

Ursprungsland: Polen

www.assmann.com 2/2