

Continuïteitstester tot 400 V AC, CAT II incl. 2x AAA batterijen (45222)



Vereenvoudigt uw werk: Eenvoudig testen dankzij LED-display en signaaltoon.

Vereenvoudigt uw werk: Een geïntegreerde zaklampfunctie zorgt voor optimale lichtomstandigheden.

Verhoogt uw flexibiliteit: Snelle continuïteitstest tot 20 mA teststroom en twee grote weerstandsbereiken tot 10 Ω en tot 500 k Ω .

Afmetingen: 9,0 x 7,5 cm

Toepassing: Voor het testen van elektrische verbindingen, componenten en apparaten.

Meetcategorie: CAT II tot 600 V.

Is de installatie correct uitgevoerd? Met de continuïteitstester van Wiha kunnen stroomkringen en elektrische verbruikers snel en eenvoudig op continuïteit worden getest. Dankzij een signaaltoon en een LED-display is de continuïteitsmeting gemakkelijk af te lezen. Als het apparaat 30 seconden niet wordt gebruikt, schakelt het automatisch uit om energie te besparen. Dankzij de geïntegreerde zaklampfunctie biedt de continuïteitstester

van Wiha bovendien optimale lichtomstandigheden, zelfs in slecht verlichte werkomgevingen. De continuïteitstester van Wiha levert zowel in het teststroom- als in het weerstandsbereik betrouwbare testresultaten en biedt maximale veiligheid volgens CAT II tot 600 V.

EN 61010-1. IP 40. CE-gecertificeerd.

- Totale lengte (mm): 93 mm
- Breedte (mm): 75 mm
- Hoogte (mm): 31 mm
- Weerstand (tekstveld): Bereik 1: 0 tot 500 k Ω / Bereik 2: 0 tot 10 Ω
- Teststroom (tekstveld): Bereik 1: < 5 μ A / Bereik 2: < 20 mA
- Automatische inschakeling: Ja
- Continuïteitstest: LED en signaaltoon
- Overspanningsbeveiliging: 400 V AC / DC gedurende 30s
- 2 meetbereiken: 0 - 500 k Ω en 0 - 10 Ω
- Beschermingsklasse: IP 40
- Bedrijfstemperatuur: 0°C - 40°C
- Akoestisch signaal: Ja
- Optisch signaal: Ja
- Met batterij: Ja
- Batterij: 2 x 1,5 V IEC LR03, AAA

Artikelnr.	WL72888
Alternatieve artikelnaam	SB25563
Fabrikant	WIHA
Fabrikant artikelnr.	45222
GPSR-fabrikantgegevens	Wiha Werkzeuge GmbH Obertalstraße 3-7 DE-78136 Schonach www.wiha.com
Verkoopeenheid	1 stuk
Inhoudseenheid	1 stuk
Incl. batterij	ja
Productserie	25560
VDE	nee
ESD-compatibel	nee
Verpakkingsafmetingen	enkele