

# Drehfeldrichtungsanzeiger - Prüfstecker, m. Schutzkontakt-Steckdose



## Artikelbeschreibung

BALS-Art.-Nr	2234
EAN	4024941022347
Produktgruppe	Drehfeldrichtungsanzeiger TRIPOL
Stromstärke	16A
Polzahl	5p
Polzahl	3P+N+PE
Lage des Schutzkontakte	6h
Spannung	200/346 bis 240/415V

**Artikelbeschreibung**

Frequenz	50 und 60Hz
Schutzart	IP44
Anzeige der drei Phasen	TRUE
Motordrehrichtungstester	TRUE
Berührungslose Erk. der Drehr.	TRUE
Geräte-Höhe	155mm
Geräte-Breite	64mm
Geräte-Tiefe	64mm

**Zusätzliche technische Informationen**

Mit eingebauter Elektronik für: Drehfeld- und Phasenanzeige sowie Anschlussmöglichkeit von Prüfgeräten, Mit integrierter Schutzkontakt-Steckdose 16A 250V AC deutsches System

**Logistikdaten**

Einzelgewicht	0,24 kg / Stück
Verpackungsart	Tüte
Inhaltsmenge	1 ST
EAN	4024941022347
Länge	64 mm
Breite	64 mm
Höhe	155 mm
Gewicht	0,241 kg

**Logistikdaten**

Volumen	634,88 ccm
Verpackungsart	Karton
Inhaltsmenge	10 ST
EAN	4024941964524
Länge	245 mm
Breite	177 mm
Höhe	185 mm
Gewicht	2,533 kg
Volumen	7.140 ccm