

DREHFELD - RICHTUNGSANZEIGER



Typ MS72 | MS96
72x72 | 96x96
DIN 43700

MS72 - MS96

Eigenverbrauch: 1,5VA
Genauigkeit Klasse 1,5
Frequenz 50Hz | 60Hz | 400Hz

Beschreibung: Diese Instrumente für 3-Leiter Drehstrom dienen zur Bestimmung der Phasenfolge. Ist diese (L1-L2-L3) korrekt leuchtet eine grüne Kontrolllampe. Ist dies nicht der Fall leuchtet ein rotes Licht. Liegt an einer der Phasen keine Spannung an, leuchten beide Lampen mit verringerter Intensität.

Versorgung: einphasig **von 150 bis 600V**
Bestellbeispiel
MS72 150 – 600V – 50Hz Drehfeldrichtungsanzeiger Abmessungen 72x72mm
MS96 150 – 600V – 400Hz Drehfeldrichtungsanzeiger Abmessungen 96x96mm

ANSCHLUSSPLAN | ABMESSUNGEN

