



### Elavi 16 S

<b>Messbereiche</b>	<b>I-</b> 300μA ... 30A <b>I~</b> 300μA ... 30A <b>U-</b> 0,1V ... 1000V <b>U~</b> 0,1V ... 1000V <b>Ω</b> 0 ... 100kΩ
<b>Klasse</b>	1,5 bei Gleichstrom 2,5 bei ~ und Ω
<b>Anzahl der Messbereiche</b>	34
<b>Innenwiderstand</b>	10kΩ/V
<b>Frequenzeinflusseffekt</b> (messbereichsabhängig)	1,5% 15 ... <u>50 ... 60Hz</u> , max. 600Hz
<b>Prüfspannung</b>	3kV
<b>Überlastschutz</b>	Sicherung 4A/500V FF Schutzschalter außer 30A
<b>Energieversorgung</b>	5 x 1,5V IEC LR 6
<b>Abmessungen (B x H x T)</b>	117 x 65 x 182 (mm)
<b>Gewicht</b>	0,7kg