

Miliampère-stroomtang



2500 €€€

DIGITALE MILIAMPÈRE-STROOMTANG

- Meet DC 4mA tot 20mA zonder de stroomkring te onderbreken
- Kleine sensor voor metingen op moeilijk bereikbare plaatsen
- 0.2% nauwkeurigheid
- 0.01mA minimale resolutie DC-stroom
- Dubbel verlicht uitleesscherm voor mA-meting en percentage van het 4-20mA bereik
- Ø van de geleider 6mm
- Meting van 0.01mA tot 120.0mA
- LED-verlichting voor de meetplek
- Conform IEC61010-1 CAT. II 300V
- Analoge uitgangsklem voor aansluiting recorder



2500		
Gelijkstroom (Stroomtang)	Meetbereik	0.00mA-21.49mA / 21.0mA-120.0mA
	Nauwkeurigheid	+/- (0.2%rdg+5dgt) / +/- (1.0%rdg+5dgt)
	Resolutie	0.01mA / 0.1mA
	Ø geleider	Ø 6mm
	Invloed van het aardeveld	<0.20mA
Analoge uitgang		DC10mV/mA
Voeding		LR6x4
Bedrijfstemperatuur & -vochtigheid		-10 ~ 50C <85%
Opslagtemperatuur & -vochtigheid		-20 ~ 60C <85%
Toegepaste normen		IEC61010-1 CAT.II 300V Vervuilingsgraad 2 IEC61010-2-032, IEC61326-1
Afmetingen		Display unit : 111 × 61 × 40mm (L x B x D) Sensor : 104 × 34 × 20mm (L x B x D)



Toebehoren

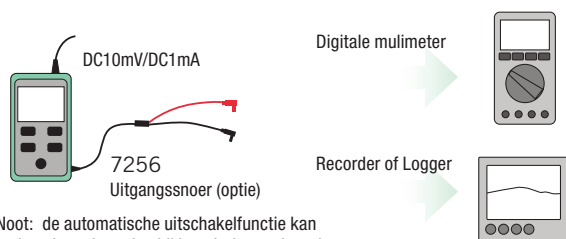


Optie



Maximale Ø van de geleider: 6mm

Analoge uitgangsklem voor verbinding met recorder



Noot: de automatische uitschakelfunctie kan gedeactiveerd worden bij langdurige registratie

Dubbel display voor gelijktijdige uitlezing van procentuele waarden en gemeten waarden (mA)

