



Zangenadapter

Verwendbar mit allen ELBRO-Multimetern

Adaptateurs de pinces

Adaptable à tous les multimètres d'ELBRO

Typ / E-No Type / E-No	Strombereich Gamme de courant	Ausgang Sortie	Genauigkeit Précision	Zangenöffnung Ouverture des mâchoires
EA 2808 980 900 119	20 A AC 200 A AC *	10 mV/1A 1 mV/1A	$\pm(1,2\% + 0,5 \text{ mV})$	19 mm \varnothing
EA 2811 980 900 149	200 A AC + DC 1000 A AC + DC	1 mV/1A 1 mV/1A	$\pm(1,5\% + 1,0A)$ $\pm(2,0\% + 5,0A)$	32 mm \varnothing
EA 2812 980 900 139	200 A AC + DC 2000 A AC + DC	1 mV/1A 1 mV/1A	$\pm(1,5\% + 1,0A)$ $\pm(2,0\% + 5,0A)$	55 mm \varnothing

* 300 A während 1 Minute

* **300A durant 1 minute**

EA 2808



**EA 2811
EA 2812**



AF 3030: Flexible AC-Messzange,

Klein und handlich

- Geeignet für Messungen an Leitern mit grossem Durchmesser
- Grosser Messbereich
- An jedes Multimeter anschliessbar
- Speziell geeignet für Stromschienen
- Sicherheit durch grossen Abstand zum Messobjekt

Strombereich	3 – 3000 A AC
Ausgangssignal	0.1 / 1 / 10 mV/A oder 0.333 / 3.33 / 33.3 mV/A
Genauigkeit	$\pm 1 \%$
Frequenzbereich	10 Hz – 10 kHz
Länge flexibler Messkopf	610 mm

- **Lieferung mit zwei 4 mm Sicherheitsstecker und Batterien**

AF 3030: Pince de mesure AC flexible,

petite et maniable

- *Approprié pour des mesures à des conducteurs de grand diamètre*
- *Grande gamme de mesure*
- *Raccordable à chaque multimètre*
- *Spécialement de manière appropriée pour des barres conductrices*
- *Sécurité par une grande distance à l'objet de mesure*

Gamme de courant	3 – 3000 A AC
Signal de sortie	0.1 / 1 / 10 mV/A ou 0.333 / 3.33 / 33.3 mV/A
Précision	$\pm 1 \%$
Gamme de fréquence	10 Hz – 10 kHz
Long. de la tête de mesure flexible	610 mm

- **Livraison avec deux fiches de sécurité 4 mm et piles**

AF 3030



E-No 980 920 509

LX 02

Licht (LUX)-Adapter

- Kleiner LUX-Adapter mit separater Sonde
- 3 Bereiche: 0 ... 50 000 LUX
- Ausgang: Bereich A: 0,1 mV pro 1 LUX
Bereich B: 0,1 mV pro 10 LUX
Bereich C: 0,1 mV pro 100 LUX
- Genauigkeit: $\pm(5\% + 0,2 \text{ mV})$

LX 02

Adaptateur luminosité (LUX)

- *Petit adaptateur LUX avec sonde séparée*
- *3 gammes: 0 ... 50 000 LUX*
- *Sortie: Gamme A: 0,1 mV par 1 LUX
Gamme B: 0,1 mV par 10 LUX
Gamme C: 0,1 mV par 100 LUX*
- *Précision: $\pm(5\% + 0,2 \text{ mV})$*

LX 02



E-No 980 900 179

TA 601

Drehzahl-Adapter

- Optische Drehzahlmessung
- Schnelle und präzise Messungen
- 2 Bereiche: 100 ... 20 000 U/min.
- Ausgang: 0, 1 mV/0,01 mV pro 1 U/min.
- Genauigkeit: $\pm(1,2\% + 0,2 \text{ mV})$

TA 601

Adaptateur tachymètre

- *Mesure optique du nombre de tours*
- *Mesures rapides et précises*
- *2 gammes: 100 ... 20 000 t/min.*
- *Sortie: 0,1 mV/0,01 mV par 1 t/min.*
- *Précision: $\pm(1,2\% + 0,2 \text{ mV})$*

TA 601



E-No 980 611 009