

KERN TVM 10KN120N-LB

KERN

Praktische set voor kracht-weg-metingen in laboratorium en industrie



Bewegingssnelheid verandering	3%
Meetuitlijning	verticaal
Geleidingszuil(en) afstand	215 mm
Geleidingszuil(en) lengte	113,5 cm
Verplaatsingsweg [Max]	210 mm

Functies

Snelheidsweergave	✓
Herhaalfunctie	✓
Eindschakelaar	✓

Stroomvoorziening

Bijgeleverde stroomvoorziening	Voedingseenheid
Plug-in voedingseenheid type	Ingebouwde voedingseenheid
Plug-in voedingseenheid / adapter voor landen - optioneel	EURO UK CH
Ingangsspanning voedingsadapter / stroom [Max]	220 V AC, 50 Hz
Ingangsspanning voedingsadapter / stroom [Max]	~220 V - 240 V AC; 50 Hz

Milieuomstandigheden

Omgevingstemperatuur [Min]	10 °C
Omgevingstemperatuur [Max]	40 °C
Opslagtemperatuur [Min]	-10 °C
Opslagtemperatuur [Max]	40 °C

Approval

CE-teken	✓
----------	---

Verpakking & verzending

Levertijden	2 d
Afmetingen verpakking (B×D×H)	520×345×1610 mm
Nettogewicht	64 kg
Verzendmethode	Expeditie
Nettogewicht ca.	65 kg
Brutogewicht ca.	85 kg
Verzendgewicht	83 kg

Pictogrammen

STANDARD



Categorie

Merk	Sauter
Productcategorie	Testinstallatie
Productgroep	Testinstallatieset
Productfamilie	TVM-LB

Meetsysteem

Meetbare lengte [Max]	21 cm
Lengtemeter	Lengtemeter met display en gegevensinterface

Scherm

Type display	LED
Scherm type	7 segment LED
Scherm cijferhoogte - kleinste cijfer	9 mm

Ontwerp

Afmetingen (B×D×H)	400×256×1535 mm
Afmetingen behuizing (B×D×H)	400×256×1535 mm
Afmetingen compleet gemonteerd (B×D×H)	400×256×1535 mm
Materiaal behuizing	metaal, gelakt
Materiaal displaybehuizing	metaal, gelakt
Type aandrijving	Elektrische motor
Montage - krachtverdeling	Tapgat M12 4 × tapgat M6
Montage - krachttoepassing	Tapgat - 1 × M12, 4 × M6
Geproduceerde kracht [Max]	10 kN
Bewegingssnelheid [Min]	30 mm/min
Bewegingssnelheid [Max]	120 mm/min