

KERN TVS 20KN100-LD

KERN

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



Bewegingssnelheid verandering	1%
Geleidingszuil(en) afstand	215 mm
Geleidingszuil(en) lengte	113,5 cm
Verplaatsingsweg [Max]	210 mm

Functies

Snelheidswaerage	✓
Herhaalfunctie	✓
Lengtemeting - nulstelling	✓
Vooraf trek en voorlengte handmatig instelbaar	✓
Eindschakelaar	✓

Stroomvoorziening

Plug-in voedingseenheid type	Ingebouwde voedingseenheid
Plug-in voedingseenheid / adapter voor landen - optioneel	UK CH
Ingangsspanning voedingsadapter / stroom [Max]	230 V AC, 50 Hz
Ingangsspanning voedingsadapter / stroom [Max]	~220 V - 240 V AC; 50 Hz

Milieuomstandigheden

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

Approval

CE-teken	✓
----------	---

Verpakking & verzending

Levertijden	2 d
Afmetingen verpakking (B×D×H)	600×410×1780 mm
Nettogewicht	146 kg
Verzendmethode	Expeditie
Nettogewicht ca.	150 kg
Brutogewicht ca.	170 kg
Verzendgewicht	167 kg

Pictogrammen

STANDARD



Categorie

Merk	Sauter
Productcategorie	Testinstallatie
Productgroep	Testinstallatieset
Productfamilie	TVS-LD

Meetsysteem

Meetbare lengte [Max]	21 cm
Tolerantie (gemeten lengte)	0,5%
Lengtemeter	Lengtemeter met gegevensinterface

Scherm

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

Ontwerp

Afmetingen (B×D×H)	250×400×1550 mm
Afmetingen compleet gemonteerd (B×D×H)	400×250×1550 mm
Materiaal behuizing	metaal, gelakt
Materiaal displaybehuizing	metaal, gelakt
Type aandrijving	Stappenmotor
Montage - krachtverdeling	Tapgat M12 4 × tapgat M10
Montage - krachttoepassing	Tapgat - 1 × M12, 4 × M10
Geproduceerde kracht [Max]	20 kN
Bewegingssnelheid [Min]	1 mm/min
Bewegingssnelheid [Max]	70 mm/min