

KERN CT 3000-3Q1

Shear-beam van edelstaal

KERN



Kabellengte 5 m

Funcities

Bescherming IP - complete unit IP68 IP69K

Milieuomstandigheden

Omgevingstemperatuur [Min] -30 °C

Omgevingstemperatuur [Max] 70 °C

Verpakking & verzending

Afreesbaarheid kracht [d] (N) 1 d

Verzendmethode Pakketdienst

Afmetingen verpakking (BxDxH) 285x115x85 mm

Nettogewicht ca. 2,2 kg

Brutogewicht ca. 2,4 kg

Diensten

Artikelnummer voor
fabriekskalibratie (drukkracht) 961-265V

Piktogramme

STANDARD



OPTION



Categorie

Merk	Sauter
Productcategorie	Meetcellen
Productgroep	Metten van celkracht

Meetsysteem

Weegbereik [Max]	3000 kg
Weegcel resolutie (kalibreerbaar)	3000 e
Weegcel verbinding	6-draads
Weegcel OIML klasse	C3
Weegcel - karakteristieke waarde - nominaal	2 mV/V
Weegcel - karakteristieke waarde - variantie	0,001 mV/V
Weegcel Y-waarde	10000
Weegcel - Gecombineerde fout	0,017%
Weegcel dode lading [Min] (%)	0%
Weegcel ingangsweerstand - nominaal	400 O
Weegcel Uitgangsweerstand - nominaal	350 O
Weegcel isolatieweerstand - [Min]	5000 MO
Weegcel aanbevolen voedingsspanning [Min]	10 V
Weegcel aanbevolen voedingsspanning [Max]	15 V
Weegcel ingangsweerstand - variantie	20 O
Weegcel Uitgangsweerstand - variantie	3 O
Krachtrichtingen	druk

Approval

CE-teken ✓

Ontwerp

Afmetingen (BxDxH) 171,5x48x41,5 mm

Materiaal roestvrij staal

imLab



www.imlab.eu - info@imlab.eu



+33(0)3 20 55 19 11



+32(0)16 73 55 72