

KERN CB 250-3P1

Buigbalk van edelstaal

KERN



Kabellengte 4 m

Functies

Bescherming IP - complete unit IP67

Milieuomstandigheden

Omgevingstemperatuur [Min] -35 °C

Omgevingstemperatuur [Max] 65 °C

Verpakking & verzending

Afreesbaarheid kracht [d] (N) 1 d

Verzendmethode Pakketdienst

Afmetingen verpakking (B×D×H) 225×115×45 mm

Nettogewicht ca. 0,90 kg

Brutogewicht ca. 0,95 kg

Verzendgewicht 0,946 kg

Piktogramme

STANDARD



Categorie

Merk	Sauter
Productcategorie	Meetcellen
Productgroep	Metten van celkracht

Meetsysteem

Weegbereik [Max]	250 kg
Weegcel resolutie (kalibreerbaar)	3000 e
Weegcel verbinding	4-draads
Weegcel OIML klasse	C3
Weegcel - karakteristieke waarde - nominaal	3 mV/V
Weegcel - karakteristieke waarde - variantie	0,003 mV/V
Weegcel Y-waarde	10000
Weegcel - Gecombineerde fout	0,023%
Weegcel dode lading [Min] (%)	0%
Weegcel ingangsweerstand - nominaal	350 Ω
Weegcel Uitgangsweerstand - nominaal	350 Ω
Weegcel isolatieweerstand - [Min]	5000 MΩ
Weegcel aanbevolen voedingsspanning [Min]	5 V
Weegcel aanbevolen voedingsspanning [Max]	12 V
Weegcel ingangsweerstand - variantie	3,5 Ω
Weegcel Uitgangsweerstand - variantie	3,5 Ω
Krachtrichtingen	druk

Approval

CE-teken ✓

Ontwerp

Afmetingen (B×D×H) 130×37×31,8 mm

Materiaal staal vernikkeld

imLab



www.imlab.eu - info@imlab.eu



+33(0)3 20 55 19 11



+32(0)16 73 55 72