

KERN CO 20-Y1

KERN

Miniatuur-knopmeetcel van roestvrij edelstaal



Categorie	
Merk	Sauter
Productcategorie	Meetcel
Productgroep	Weeg-/krachtmeetcel
Productfamilie	CO Y1

Meetsysteem	
Weegbereik [Max]	20 kg
Weegcel - verbinding	4-draads
Weegcel OIML klasse	G5
Weegcel - karakteristieke waarde - nominaal	1 mV/V
Weegcel - Gecombineerde fout	0,5%
Meetapplicaties	kracht massa
Weegcel - ingangsweerstand - nominaal	350 Ω
Weegcel - Uitgangsweerstand - nominaal	350 Ω
Weegcel - isolatieweerstand - [Min]	5000 M Ω
Weegcel - aanbevolen voedingsspanning [Min]	9 V
Weegcel - aanbevolen voedingsspanning [Max]	12 V
Weegcel - ingangsweerstand - variantie	20 Ω
Weegcel - Uitgangsweerstand - variantie	3 Ω
Meetbereik kracht [Max] (N)	200 N
Krachtrichtingen	druk

Approval	
CE-teken	✓

Ontwerp	
Bouwworm	Meetcel
Materiaal	roestvrij staal
Kabellengte	2 m
Afmetingen ($\varnothing \times H$)	20 \times 12 mm
Montage - krachttoepassing	Drukstuk (van klantzijde)
Montage - krachtverdeling	3 \times tapgat M3

Functies	
Bescherming IP - complete unit	IP65

Milieuomstandigheden	
Gebruikstemperatuur [Min]	0 $^{\circ}$ C
Gebruikstemperatuur [Max]	40 $^{\circ}$ C

Verpakking & verzending	
Afreesbaarheid kracht [d] (N)	1 d
Afmetingen verpakking (B \times D \times H)	120 \times 90 \times 85 mm
Nettogewicht	0,049 kg
Verzendmethode	Pakketdienst
Nettogewicht ca.	0,05 kg
Brutogewicht ca.	0,10 kg
Verzendgewicht	0,2 kg

Diensten	
Artikelnummer voor DAkkS-kalibratie (drukkracht)	963-261V

Pictogrammen

STANDARD



OPTION

