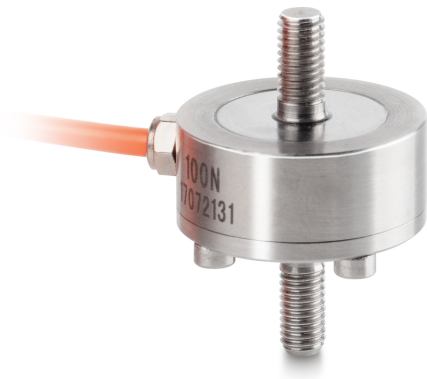


# KERN CO 20-Y2

Miniatuur-knopmeetcel van roestvrij edelstaal

# KERN



## Approval

CE-teken ✓

## Ontwerp

Bouwvorm	Trek-/drukstang
Materiaal	roestvrij staal
Kabellengte	2 m
Afmetingen (Ø×H)	26×37,5 mm
Montage - krachttoepassing	Buitendraad M5
Montage - krachtverdeling	Buitendraad M5

## Functies

Bescherming IP - complete unit IP65

## Milieuomstandigheden

Gebruikstemperatuur [Min]	0 °C
Gebruikstemperatuur [Max]	40 °C

## Verpakking & verzending

Afreesbaarheid kracht [d] (N)	1 d
Afmetingen verpakking (B×D×H)	120×90×85 mm
Nettogewicht	0,072 kg
Verzendmethode	Pakketdienst
Nettogewicht ca.	0,10 kg
Brutogewicht ca.	0,15 kg
Verzendgewicht	0,2 kg

## Diensten

Artikelnummer voor DAkKS-kalibratie (trekkracht)	963-161V
Artikelnummer voor DAkKS-kalibratie (drukkracht)	963-261V
Artikelnummer voor DAkKS-kalibratie (trekkracht/drukkracht)	963-361V

## Pictogrammen

### STANDARD



### OPTION



## Categorie

Merk	Sauter
Productcategorie	Meetcel
Productgroep	Weeg-/krachtmeetcel
Productfamilie	CO Y2

## Meetsysteem

Weegbereik [Max]	20 kg
Weegcel - verbinding	4-draads
Weegcel OIML klasse	G5
Weegcel - karakteristieke waarde - nominaal	1,5 mV/V
Weegcel - Gecombineerde fout	0,5%
Meetapplicaties	kracht massa
Weegcel - ingangsweerstand - nominaal	350 Ω
Weegcel - Uitgangsweerstand - nominaal	350 Ω
Weegcel - isolatieweerstand - [Min]	5000 MΩ
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	trek druk