

KERN CS 600-3P1

KERN

4-draads "S"-meetcel van vernikkeld staal voor kracht- en massameting



Materiaal	staal, vernikkeld
Kabellengte	3 m
Montage - krachttoepassing	Tapgat M12
Montage - krachtverdeling	Tapgat M12

Functies

Bescherming IP - complete unit	IP67
--------------------------------	------

Milieuomstandigheden

Gebruikstemperatuur [Min]	-10 °C
Gebruikstemperatuur [Max]	40 °C
Omgevingstemperatuur [Min]	-35 °C
Omgevingstemperatuur [Max]	65 °C
Opslagtemperatuur [Min]	-40 °C
Opslagtemperatuur [Max]	70 °C

Verpakking & verzending

Aflesbaarheid kracht [d] (N)	1 d
Afmetingen verpakking (BxDxH)	185x155x60 mm
Nettogewicht	0,518 kg
Verzendmethode	Pakketdienst
Nettogewicht ca.	0,55 kg
Brutogewicht ca.	0,65 kg
Verzendgewicht	0,615 kg

Diensten

Artikelnummer voor fabriekskalibratie (trekkracht)	961-164V
Artikelnummer voor fabriekskalibratie (trekkracht/ drukkracht)	961-364V

Pictogrammen

STANDARD



OPTION



Categorie

Merk	Sauter
Productcategorie	Meetcel
Productgroep	Weeg-/krachtmeetcel
Productfamilie	CS P1

Meetsysteem

Weegbereik [Max]	600 kg
Weegcel - verbinding	4-draads
Weegcel OIML klasse	C3
Weegcel - resolutie (kalibreerbaar)	3000 e
Weegcel - karakteristieke waarde - nominaal	2 mV/V
Weegcel - Y-waarde	10000
Weegcel - Gecombineerde fout	0,02%

Meetapplicaties
kracht
massa

Weegcel - ingangsweerstand - nominaal
350 Ω

Weegcel - Uitgangsweerstand - nominaal
351 Ω

Weegcel - isolatieweerstand - [Min]
500 MΩ

Meetbereik kracht [Max] (N)
6 kN

Krachtrichtingen
trek
druk

Approval

CE-teken ✓

Ontwerp

Bouwworm	"S" vormige cel
Afmetingen (BxDxH)	50,8x76,2x20,8 mm