

KERN CS 2500-3P1

KERN

Meetcel 'S' met 4 aders van vernikkeld staal voor kracht- en massametingen



Categorie	
Merk	Sauter
Productcategorie	Meetcellen
Productgroep	Metten van celkracht

Meetsysteem	
Weegbereik [Max]	2500 kg
Weegcel resolutie (kalibreerbaar)	3000 e
Weegcel verbinding	4-draads
Weegcel OIML klasse	C3
Weegcel - karakteristieke waarde - nominaal	2 mV/V
Weegcel Y-waarde	10000
Weegcel - Gecombineerde fout	0,02%
Weegcel ingangsweerstand - nominaal	350 Ω
Weegcel Uitgangsweerstand - nominaal	351 Ω
Weegcel isolatieweerstand - [Min]	500 MΩ
Krachtrichtingen	trek druk

Approval	
CE-teken	✓

Ontwerp	
Afmetingen (B×D×H)	76,2×101,6×27,2 mm
Materiaal	staal, vernikkeld
Kabellengte	6 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)	205×170×60 mm
Nettogewicht ca.	1,4 kg
Brutogewicht ca.	1,4 kg
Verzendgewicht	1,399 kg

Diensten

Artikelnummer voor fabriekskalibratie (trekkracht)	961-165V
Artikelnummer voor fabriekskalibratie (drukkracht)	961-265V
Artikelnummer voor fabriekskalibratie (trekkracht/ drukkracht)	961-365V

Piktogramme

STANDARD



OPTION

