

KERN CP 75-3P7

Single-point weegcel van edelstaal

KERN



Materiaal	Edelstaal
Kabellengte	1 m
Montage - krachtverdeling	2 × tapgat M6
Montage - krachttoepassing	2 × tapgat M6
Maximale platformgrootte	400×400 mm

Functies

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

Milieuomstandigheden

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

Approval

CE-teken	✓
----------	---

Diensten

Artikelnummer voor DAkKS-kalibratie (drukkracht)	963-262V
--	----------

Verpakking & verzending

Levertijden	1 d
Afmetingen verpakking (B×D×H)	235×115×45 mm
Nettogewicht	0,983 kg
Verzendmethode	Pakketdienst
Nettogewicht ca.	1,00 kg
Brutogewicht ca.	1,2 kg
Verzendgewicht	1,05 kg

Pictogrammen

STANDARD



OPTION



Categorie

Merk	Sauter
Productcategorie	Meetcel
Productgroep	Weegcel
Productfamilie	CP P7

Meetsysteem

Weegbereik [Max]	75 kg
Krachtrichtingen	druk
Weegcel - verbinding	6-draads
Weegcel OIML klasse	C3
Weegcel - resolutie (kalibreerbaar)	3000 e
Weegcel - karakteristieke waarde - nominaal	2 mV/V
Weegcel - karakteristieke waarde - variantie	0,2 mV/V
Weegcel - Y-waarde	10000
Weegcel - Gecombineerde fout	0,023%
Weegcel - dode lading [Min] (%)	0%
Meetapplicaties	massa
Weegcel - ingangsweerstand - nominaal	384 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	4 Ω
Weegcel - Uitgangsweerstand - variantie	3 Ω

Ontwerp

Bouwworm	Single-Point weegcel
Afmetingen (B×D×H)	150×25,4×40 mm