

KERN KFP 30V20SM

KERN

Plateau: Weegplateau edelstaal, onderbouw gelakt staal, aluminium weegcel met siliconen coating met stof- en spatwaterdicht IP65



Categorie

Merk	KERN
Productcategorie	Component
Productgroep	Plateau
Productfamilie	KFP-V20-IP65

Meetsysteem

Weegbereik [Max]	15 kg; 30 kg
Afreesbaarheid [d]	1 g
Minimumgewicht [Min]	100 g; 200 g
Weegcel type	aluminium IP65 met siliconen coating
Weegcel - verbinding	4-draads
Weegcel OIML klasse	C3

Approval

IJkeenheid [e]	5 g; 10 g
Conformiteitsbeoordeling af fabriek mogelijk	✓

Ontwerp

Afmetingen weegplateau (B×D×H)	300×240×109 mm
Materiaal weegoppervlak	edelstaal
Materiaal plateau	staal, gepoedercoat
Afmetingen weegoppervlak (B×D)	300×240 mm
Kabellengte	2,5 m
Toegestane afleesinrichting-kabellengte [Max]	3 m
Transportbeveiliging - aanhaalmoment	0,1 Nm
Materiaal meetcel(len)	aluminium
Meetcellen - aantal	1
Stelschroeven verstelbaar	✓

Functies

Bescherming IP - meetcel	IP65
--------------------------	------

Milieuomstandigheden

Omgevingstemperatuur [Max]	40 °C
----------------------------	-------

Verpakking & verzending

Afreesbaarheid kracht [d] (N)	1 d
Afmetingen verpakking (B×D×H)	693×414×225 mm
Nettogewicht	3,8 kg
Verzendmethode	Pakketdienst
Nettogewicht ca.	3,8 kg
Brutogewicht ca.	6 kg
Verzendgewicht	12,9 kg

Diensten

Artikelnummer voor conformiteitsbeoordeling (ijking)	965-228
Artikelnummer voor DAkkS-kalibratie	963-128

Pictogrammen

STANDARD



FACTORY

