

KERN KBP 15V20M

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



Categorie

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

Meetsysteem

Weegbereik [Max]	6 kg; 15 kg
Afreesbaarheid [d]	500 mg
Minimumgewicht [Min]	40 g; 100 g
Weegcel type	aluminium IP65 met siliconen coating
Weegcel - verbinding	4-draads
Weegcel - resolutie (kalibreerbaar)	2 × 3000 e

Approval

Ijkeenheid [e]	2 g; 5 g
Conformiteitsbeoordeling af fabriek mogelijk	✓

Ontwerp

Afmetingen weegplateau (B×D×H)	300×240×110 mm
Materiaal weegoppervlak	edelstaal
Materiaal plateau	staal, gelakt
Afmetingen weegoppervlak (B×D)	300×240 mm
Kabellengte	2,5 m
Toegestane afleesinrichting-kabellengte [Max]	3 m
Transportbeveiliging - aanhaalmoment	0 mNm
Materiaal meetcel(len)	aluminium
Meetcellen - aantal	1
Stelschroeven verstelbaar	✓

Functies

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

Milieuomstandigheden

Omgevingstemperatuur [Min]	-10 °C
Omgevingstemperatuur [Max]	40 °C

Verpakking & verzending

Afreesbaarheid kracht [d] (N)	1 d
Afmetingen verpakking (B×D×H)	710×330×122 mm
Nettogewicht	3,8 kg
Verzendmethode	Pakketdienst
Nettogewicht ca.	3,8 kg
Brutogewicht ca.	7 kg
Verzendgewicht	7 kg

Diensten

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

Pictogrammen

STANDARD



FACTORY

