

# KERN KXP 6V20LM

**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	KXP-V20-IP65

## Meetsysteem

Weegbereik [Max]	3 kg; 6 kg
Afreesbaarheid [d]	200 mg
Minimumgewicht [Min]	20 g; 40 g
Weegcel type	aluminium IP65 met siliconen coating
Weegcel - verbinding	4-draads

## Approval

Ijkeenheid [e]	1 g; 2 g
Conformiteitsbeoordeling af fabriek mogelijk	✓

## Ontwerp

Afmetingen weegplateau (B×D×H)	300×240×90 mm
Materiaal weegoppervlak	edelstaal
Materiaal plateau	staal, gelakt
Afmetingen weegoppervlak (B×D)	300×240 mm
Kabellengte	3 m
Toegestane afleesinrichting-kabellengte [Max]	3 m
Transportbeveiliging - aanhaalmoment	0,1 Nm
Materiaal meetcel(len)	aluminium
Meetcellen - aantal	1
Stelschroeven verstelbaar	✓

## Functies

Bescherming IP - complete unit	IP65 (meetcel)
Bescherming IP - meetcel	IP65

## Verpakking & verzending

Afreesbaarheid kracht [d] (N)	1 d
Afmetingen verpakking (B×D×H)	395×350×230 mm
Nettogewicht	3,8 kg
Verzendmethode	Pakketdienst
Nettogewicht ca.	3,8 kg
Brutogewicht ca.	7 kg
Verzendgewicht	6,7 kg

## Diensten

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

## Pictogrammen

### STANDARD



### FACTORY

