

KERN KFU 600V30M

U-Weegbrug, Belastbaar gedeelte edelstaal

KERN



Categorie	
Merk	KERN
Productcategorie	Component
Productgroep	Weegbrug
Productfamilie	KFU-V30-IP67

Meetsysteem	
Weegbereik [Max]	600 kg
Afleesbaarheid [d]	200 g
Minimumgewicht [Min]	4 kg
Weegcel type	ZEMIC H8C 0.5 ton

Ontwerp	
Afmetingen weegoppervlak (BxD)	1190x840 mm
Afmetingen weegoppervlak	1190x840 mm
Afmetingen weegplateau (BxDxH)	1361x840x80 mm
Materiaal weegoppervlak	edelstaal
Materiaal plateau	Edelstaal
Materiaal meetcel(len)	gelegeerd staal
Stelschroeven verstelbaar	✓
Transportwielen	✓
Kabellengte	5 m
Toegestane afleesinrichting-kabellengte [Max]	5 m
Platformkonstruktion	Gelaste lastplaat; geribbeld plaatstaal
Meetcellen - aantal	4

Functies	
Bescherming IP - complete unit	IP68
Bescherming IP - meetcel	IP67

Approval

Conformiteitsbeoordeling af fabriek mogelijk	✓
Ijkeenheid [e]	200 g

Diensten

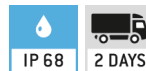
Artikelnummer voor conformiteitsbeoordeling (ijking)	965-230
Artikelnummer voor DAkks-kalibratie	963-130

Verpakking & verzending

Levertijden	2 d
Afmetingen verpakking (BxDxH)	1410x890x310 mm
Nettogewicht	55 kg
Verzendmethode	Expeditie
Nettogewicht ca.	55 kg
Brutogewicht ca.	90 kg
Verzendgewicht	88 kg

Pictogrammen

STANDARD



FACTORY

