

KERN KFP 15V40LM

Plateau: volledig van edelstaal



Categorie

Merk	KERN
Productcategorie	Component
Productgroep	Plateau
Productfamilie	KFP-V40-IP68

Meetsysteem

Weegbereik [Max]	15 kg
Afleesbaarheid [d]	1 g
Minimumgewicht [Min]	40 g
Weegcel type	edelstaal IP68 gekapseld
Weegcel - verbinding	6-draads
Weegcel OIML klasse	C3
Weegcel - resolutie (kalibreerbaar)	2 × 3000 e

Approval

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

Ontwerp

Afmetingen weegplateau (B×D×H)	400×300×111 mm
Materiaal weegoppervlak	edelstaal
Materiaal plateau	Edelstaal
Afmetingen weegoppervlak (B×D)	400×300 mm
Kabellengte	3 m
Toegestane afleesinrichting-kabellengte [Max]	20 m
Transportbeveiliging - aanhaalmoment	0,1 Nm
Materiaal meetcel(len)	edelstaal
Meetcellen - aantal	1
Stelschroeven verstelbaar	✓

Functies

Bescherming IP - meetcel	IP68
Bescherming IP - plateau	geen IP-beveiliging

Verpakking & verzending

Afleesbaarheid kracht [d] (N)	1 d
Afmetingen verpakking (B×D×H)	800×465×225 mm
Nettogewicht	6,1 kg
Verzendmethode	Pakketdienst
Nettogewicht ca.	7 kg
Brutogewicht ca.	8 kg
Verzendgewicht	16,7 kg

Diensten

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

Pictogrammen

STANDARD



FACTORY

