

KERN KXP 30V20M

KERN

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



Approval

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

Diensten

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

Verpakking & verzending

Levertijden	1 d
Afmetingen verpakking (B×D×H)	500×410×225 mm
Verzendmethode	Pakketdienst
Nettogewicht ca.	8 kg
Brutogewicht ca.	9 kg
Verzendgewicht	9,2 kg

Productinformatie

GTIN/EAN-nummer	4045761152779
Goederencode	90318080
REACH classificatie	geen verboden stoffen

Pictogrammen

STANDARD



FACTORY



Categorie

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

Meetsysteem

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

Ontwerp

Afmetingen weegoppervlak (B×D)	400×300 mm
Afmetingen weegoppervlak	400×300 mm
Afmetingen weegplateau (B×D×H)	400×300×90 mm
Materiaal weegoppervlak	edelstaal
Materiaal plateau	staal, gelakt
Materiaal meetcel(len)	aluminium
Stelschroeven verstelbaar	✓
Transportbeveiliging - aanhaalmoment	0,1 Nm
Kabellengte	3 m
Toegestane afleesinrichting-kabellengte [Max]	10 m
Meetcellen - aantal	1

Functies

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