

KERN KFA 6000V20L

Weegbalk staal gelakt

KERN



Categorie

Merk	KERN
Productcategorie	Component
Productgroep	Weegbalk
Productfamilie	KFA-V20-IP67

Meetsysteem

Weegbereik [Max]	6000 kg
Afreesbaarheid [d]	2 kg
Weegcel - verbinding	6-draads
Weegcel type	ZEMIC H8C 3 ton

Ontwerp

Afmetingen weegoppervlak (BxD)	2000x160 mm
Afmetingen weegoppervlak	2000x160 mm
Afmetingen weegplateau (BxDxH)	2091x160x115 mm
Materiaal weegoppervlak	staal, gepoedercoat
Materiaal plateau	staal, gepoedercoat
Materiaal meetcel(len)	gelegeerd staal
Materiaal onderbouw	staal, gepoedercoat
Stelschroeven verstelbaar	✓
Transportwielen	✓
Kabellengte	5 m
Kabellengte tussen weegbalken	5 m
Meetcellen - aantal	4
Nominale draagvermogen (WLL)	8500 kg

Functies

Bescherming IP - plateau	IP67
Bescherming IP - meetcel	IP67

Diensten

Artikelnummer voor DAkkS-kalibratie	963-132
-------------------------------------	---------

Verpakking & verzending

Levertijden	2 d
Afmetingen verpakking (BxDxH)	2170x450x380 mm
Verzendmethode	Expeditie
Nettogewicht ca.	125 kg
Brutogewicht ca.	170 kg
Verzendgewicht	170 kg

Productinformatie

GTIN/EAN-nummer	4045761493759
Goederencode	90318080
REACH classificatie	geen verboden stoffen

Pictogrammen

STANDARD

