KERN KFP 3V20M

Plateforme





Catégorie	
Marque	KERN
Catégorie de produit	Composants de technologie de mesure
Groupe de produit	Ponts bascule

Système de mesure	
Lecture [d]	0,1 g
Portée [Max]	3 kg
Poids minimal [Min]	20 g
Cellule de pesée type de construction	aluminium IP65 revêtement silicone

Homologation		
Échelon de vérification [e]	1 g	

Forme de construction	
Dimensions plateforme de pesée (L×P×H)	230×230×105 mm
Dimensions surface de pesée (L×P)	230×230 mm
Matériau plateau de pesée	inox
Matériau plateforme	acier, laqué
Matériau capteur(s) de charge	aluminium
Longueur de câble	2,5 m
Longueur de câble de afficheur autorisée [Max]	3 m
Vis de nivellement réglables	✓
Capteurs de charge - nombre	1

Fonctions	
Protection IP - capteur de charge	IP65
Emballage & expédition	
Lecture force [d] (N)	1 d

Poids net env. 3,4 kg Poids brut env. 4,4 kg

Services

Numéro d'article pour étalonnage 963-127 DAkkS

Piktogramme

STANDARD



FACTORY



Dimensions emballage (L×P×H)



Service de colis

Mode de livraison