KERN KFP 60V30XLM







Catégorie	
Marque	KERN
Catégorie de produits	Composant
Groupe de produit	Plateforme
Famille de produits	KFP-V30-IP67

Système de mesure	
Portée [Max]	60 kg
Lecture [d]	2 g
Poids minimal [Min]	400 g
Cellule de pesée type de construction	inox IP68 hermétiquement étanches
Connexion de cellule de pesée	6-conducteurs
Capteur OIML classe	C3

Homologation	
Échelon de vérification [e]	20 g
Possibilité d'évaluation de la conformité en usine	✓

Forme de construction		
Dimensions plateforme de pesée (L×P×H)	650×500×136 mm	
Matériau plateau de pesée	inox	
Matériau plateforme	Acier inoxydable	
Dimensions surface de pesée (L×P)	650×500 mm	
Longueur de câble	3 m	
Longueur de câble de afficheur autorisée [Max]	20 m	
Matériau capteur(s) de charge	aluminium	
Capteurs de charge - nombre	1	
Vis de nivellement réglables	✓	

Fonctions

Protection IP - capteur de charge IP67

1 d
1050×675×250 mm
22 kg
Service de colis
22 kg
26 kg
35,4 kg

Services

Numéro d'évaluation de la conformité (homologacion)	965-229
Numéro d'article pour étalonnage DAkkS	963-129

Pictogrammes

STANDARD



FACTORY



1