



- Longueur de câble afficheur env. 3 m
- Fonctionnement avec batterie interne, durée de service jusqu'à 35 h sans rétro-éclairage, temps de chargement env. 12 h
- Température ambiante tolérée -10 °C/40 °C

## Balance plate-forme en acier inoxydable avec protection contre la poussière et les projections d'eau IP65 et homologation [M]

### Caractéristiques

- **Idéale pour applications industrielles**
- **1 Plate-forme** : entièrement en inox, capteur en acier protégé au silicone, protection contre la poussière et l'eau IP67,
- **2 Afficheur** : inox, protégé contre la poussière et les projections d'eau IP65, (uniquement en fonctionnement avec batterie)
- **3 SFB-H: Colonne**, en série, pour les modèles avec plateau de dimensions

300×240 mm : Hauteur de colonne, env. 200 mm  
 400×300 mm : Hauteur de colonne, env. 200 mm

### Caractéristiques techniques

- Grand écran LCD rétroéclairé, hauteur de chiffres 52 mm
- Dimensions afficheur L×P×H 266×165×96 mm

### Accessoires

- **Interface de données RS-232**, câble d'interface en série, env. 1,5 m, ne peut pas être équipé ultérieurement, KERN KFN-A01
- **Colonne** à visser à la plate-forme, hauteur de la colonne env. 600 mm, KERN SFB-A01
- **4 Colonne** pour placer l'afficheur verticalement, hauteur de la colonne env. 800 mm, KERN BFS-A07
- Plus de détails, accessoires et imprimantes adaptées voir *Accessoires*

EN SÉRIE



OPTION

FACTORY



SFB-M/  
SFB-HM

Modèle	Portée [Max] kg	Lecture [d] g	Échelon d'homolog. [e] g	Charge min. [Min] g	Poids net env. kg	Plateau B×T mm	Options				
							Homologation		Cert. d'étalonn. DAKkS		
							M KERN		DKD KERN		
SFB 50K-3XL	50	5	-	-	14	500×400	-	-	-	963-128	
SFB 100K-2L*	100	10	-	-	14	500×400	-	-	-	963-129	
SFB 100K-2XL	100	10	-	-	26	650×500	-	-	-	963-129	
SFB 200K-2XL*	200	20	-	-	26	650×500	-	-	-	963-129	
avec affichage sur colonne											
SFB 10K1HIP	10	1	-	-	8	300×240	-	-	-	963-128	
SFB 20K2HIP	20	2	-	-	8	300×240	-	-	-	963-128	
SFB 50K5HIP	50	5	-	-	8	300×240	-	-	-	963-128	
SFB 50K5LHIP	50	5	-	-	8	400×300	-	-	-	963-128	
SFB 100K10HIP	100	10	-	-	14	400×300	-	-	-	963-129	
Remarque : Pour une application nécessitant une homologation : commander l'homologation en même temps, une homologation ultérieure n'est pas possible. Homologation en usine, sur indication de l'adresse complète du lieu d'utilisation.											
SFB 100K-2HM	150	50	50	1000	13	400×300	↓	965-229		963-129	
SFB 100K-2LM	150	50	50	1000	24	500×400		965-229		963-129	
SFB 100K-2XLM	150	50	50	1000	24	650×500		965-229		963-129	
SFB 300K-1LM*	300	100	100	2000	26	650×500		965-229		963-129	
avec affichage sur colonne											
SFB 15K5HIPM	15	5	5	100	8	300×240		965-228		963-128	
SFB 30K10HIPM	30	10	10	200	8	300×240		965-228		963-128	
SFB 60K20LHIPM	60	20	20	400	14	400×300		965-229		963-129	
SFB 60K-2XLM	60	20	20	400	16	500×400		965-229		963-129	

↓ Réduction de prix

! \*JUSQU'À ÉPUISEMENT DU STOCK !