KERN BFB3T-3NM



Adaptador de red

Wägebrücke mit verschraubter Wägeplatte (IP67) und XXL Auswertegerät, mit Eichzulassung [M]



Sistema de medición	
Campo de pesaje [Max]:	3t
Intervalo de estabilización:	2 s
Lectura [d]:	1 kg
Linealidad:	2 kg
Peso recomendado para ajuste:	3000 kg (M2)
Posibilidades de ajuste:	Ajuste con pesa externa
Rango de tara:	-3000000000 mg
Reproducibilidad:	1 kg
Resolución:	3000
Sistema de pesaje:	Bandas extensométricas
Tiempo de calentamiento:	10 min
Unidades de pesaje:	kg

Indicación	
Dígitos de alto de pantella:	5,200 cm
Date to the state	
Datos de verficación	
Autorización de calibración conforme a 2014/31/EU:	Si
Carga minima [Min]:	20 kg
Clase de verificación:	III
IJkwaarde [e]:	1 kg
Periodic Verification for Italy:	969-112
Verificación en fábrica posible:	si
Funciones	
Función de contaje:	si

si

si

si

Indicación

Función de memoria de sumas:

Pesaje con rango de tolerancia:

Pesaje sin sacudidas (Programa

de pesaje animales):

Condiciones ambiente	
Humedad ambiental máxima:	80 %
Humedad ambiental mínima:	0 %
Temperatura ambiental minima:	-10 °C
Temperatura máxima de uso:	40 °C

Suministro energético	
Acumulador:	Rchrg. battery optional (factory)
n/a:	CH EURO UK

Suministro energético	
Tensión de entrada:	100 V - 240 V 50 / 60 Hz
Tiempo de carga:	10 h
Tiempo de funcionamiento:	35 h
Tierra e de francier emiente.	0 h

n/a:

Verificación:

Product Group:

riempo de idiloionamiento.	3311	
Tiempo de funcionamiento:	8 h	
Servicio		
Adjustment at the location of install	ation: 961-252	
Certificado DAkkS:	963-132	

,	
Categoria	
Categoría:	Balanzas

965-232

Balanza de suelo

Embalaje & expedición	
Dimensiones embalaje (AxPxA):	1550 x 1300 x 330 mm
Peso bruto:	164 kg
Peso neto:	135 kg
Plazo de entrega:	48 h
Tipo de envío:	Empresa de transporte

·	·
Diseno	
Dimensiones del aparato indicador (AxPxA):	250 x 160 x 58 mm
Dimensiones del plato de pesaje (AxPxA):	1500 x 1250 x 85 mm
Longitud del cable del aparato indicador:	5 m
Material de plato de pesaje:	Acero lacado
Nivel de burbuja:	si
Pies de tornillos girante:	si
Superficie de pesaje (AxP):	1500 x 1250 mm