

KERN KGP 30K-3L

Robusta piattaforma industriale con trasmettitore di peso digitale, ideale per le numerose possibilità di applicazione dell'industria 4.0

KERN®



Codici articolo, gruppi di prodotti e informazioni sullo stato

Modello codice articolo	KGP 30K-3L
Modello-Serie	KGP
Assortimento	KERN
Tipologia di prodotto	Bilance industriali
Gruppo di prodotti	Sistemi di pesatura digitale
Tipo di utilizzo del prodotto	Articolo principale
Codice EAN (Modello)	4045761218024
Planned start date	2019-1HJ
Numero di tariffa doganale	84238129
Modello fuori produzione	Yes

Dati tecnici - Primario

Capacità di pesatura	30 kg
Leggibilità	0,001 kg
Lunghezza del cavo dell'indicatore	3 m
Peso netto	9,8 kg
Dimensioni piattaforma di pesatura	400×300×117 mm

Dati tecnici - Costruzione

Piastra di pesatura del materiale	Acciaio inox
Livella a bolla d'aria	Yes
Piedi a vite girevoli	Yes
Superficie di pesata (d)	400×300 mm
Dimensioni del piatto di pesata (L×D)	400×300 mm
Lunghezza cavo indicatore	3 m

Dimensioni piattaforma di pesatura	400×300×117 mm
------------------------------------	----------------

Dimensioni involucro del display	250×160×58 mm
----------------------------------	---------------

Montaggio a parete	Yes
--------------------	-----

Involucro del materiale	Plastica
-------------------------	----------

Indicatore di protezione IP	Nessuna protezione IP
-----------------------------	-----------------------

Cella di carico con protezione IP	IP65
-----------------------------------	------

Dati tecnici - Display

Altezza del display	52 mm
---------------------	-------

Dati tecnici - Alimentazione

Batteria	Nessuna batteria
----------	------------------

Adattatore di rete/adattatore incluso	EURO;UK;US
---------------------------------------	------------

Tensione di ingresso	100 V - 240 V, 50 / 60 Hz
----------------------	---------------------------

Dati tecnici - Sistema di misura

Metodo di calibrazione	Aggiustamenti con peso esterno
------------------------	--------------------------------

Linearità	± 0,004 kg
-----------	------------

Leggibilità	0,001 kg
-------------	----------

Peso di regolazione consigliato	30 kg (F2)
---------------------------------	------------

Ripetibilità	0,001 kg
--------------	----------

Tempo di riscaldamento	120 min
------------------------	---------

Unità di pesata	G;kg;t
-----------------	--------

Numero di campi di pesatura	1
-----------------------------	---

connessione della cella di carico	4-conduttori
-----------------------------------	--------------

Dati tecnici - Condizioni ambientali

KERN KGP 30K-3L

Robusta piattaforma industriale con trasmettitore di peso digitale, ideale per le numerose possibilità di applicazione dell'industria 4.0

KERN®

Umidità massima	80 %
Temperatura massima di esercizio	40 °C
Temperatura ambiente minima	-10 °C
Umidità minima	0 %

Approvazione della verifica conforme alla norma 2014/31/UE	Yes
--	-----

Servizi opzionali

Calibrazione DAkks	963-128
--------------------	---------

Dati tecnici - Imballaggio e spedizione

Dimensioni imballo (L×P×H)	465×795×230 mm
Peso lordo	12 kg
Peso netto	10 kg
Metodo di spedizione	Servizio pacchi
Componenti dell'imballaggio - a peso - carta	100 g
Componenti dell'imballaggio - in peso - cartone	1,1 kg
Componenti dell'imballaggio - in peso - plastica	1,1 kg
Componenti dell'imballaggio - in peso - polistirolo	0 g
Componenti per l'imballaggio - in peso - vetro	0 g
Componenti per l'imballaggio - in peso - legno	0 g
Componenti per l'imballaggio - in peso - schiuma	0 g
Componenti per l'imballaggio - in peso - metallo	0 g
Tempo di consegna	1 d

Dati tecnici - Verifica

Funzioni

Standard



Option



Factory

