

KERN ABT 120-4NM

Il modello premium con sistema di pesata Single-Cell

KERN®



Codici articolo, gruppi di prodotti e informazioni sullo stato

Modello codice articolo	ABT 120-4NM
Modello-Serie	ABT
Assortimento	KERN
Tipologia di prodotto	Bilance da laboratorio
Gruppo di prodotti	Bilance analitiche
Tipo di utilizzo del prodotto	Articolo principale
Codice EAN (Modello)	4045761185524
Planned start date	2016-2HJ
Numero di tariffa doganale	90160010
Modello fuori produzione	Yes

Dati tecnici - Primario

Capacità di pesatura	120 g
Leggibilità	0,0001 g
Ripetibilità	0,0001 g
Linearità	± 0,0002 g
Valore di verifica (e)	0,001 g
Carico minimo (Min)	0,01 g

Dati tecnici - Costruzione

Dimensioni paravento, interno (L×P×H)	200×240×260 mm
Dimensioni paravento, esterno (L×P×H)	217×356×338 mm
Livella a bolla d'aria	Yes

Piastra di pesatura del materiale	Acciaio inox
-----------------------------------	--------------

Piedi a vite girevoli	Yes
-----------------------	-----

Materiale dell'involucro	Metallo
--------------------------	---------

Dimensioni della piattaforma (L×P×H)	168×172×223 mm
--------------------------------------	----------------

Dati tecnici - Display

Altezza del display	14 mm
---------------------	-------

Dati tecnici - Alimentazione

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

Tensione di ingresso	220 V - 240 V AC, 50 Hz
----------------------	-------------------------

Adattatore di rete	Alimentatore
--------------------	--------------

Dati tecnici - Sistema di misura

Metodo di calibrazione	Aggiustamenti con peso interno (automatica);Aggiustamenti con peso interno (manuale)
------------------------	--

Linearità	± 0,0002 g
-----------	------------

Peso minimo (USP)	200 mg
-------------------	--------

Leggibilità	0,0001 g
-------------	----------

Ripetibilità	0,0001 g
--------------	----------

Tempo di stabilizzazione in condizioni di laboratorio	4 s
---	-----

Intervallo di tara	120 g
--------------------	-------

Tempo di riscaldamento	8 h
------------------------	-----

Sistema di pesatura	Single-Cell
---------------------	-------------

Unità di pesata	Ct;g
-----------------	------

KERN ABT 120-4NM

Il modello premium con sistema di pesata Single-Cell

KERN®

Carati - capacità massima	600 ct
Carato - lettura	0,001 ct

Dati tecnici - Condizioni ambientali

Umidità massima	80 %
Temperatura massima di esercizio	30 °C
Temperatura ambiente minima	10 °C

Dati tecnici - Imballaggio e spedizione

Dimensioni imballo (L×P×H)	590×400×540 mm
Peso lordo	12 kg
Peso netto	7 kg
Metodo di spedizione	Servizio pacchi
Componenti dell'imballaggio - a peso - carta	165 g
Componenti dell'imballaggio - in peso - cartone	4805 g
Componenti dell'imballaggio - in peso - plastica	30 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	100 g
Tempo di consegna	1 d

Dati tecnici - Dati di conteggio

Risoluzione del conteggio	120000
---------------------------	--------

Peso minimo del pezzo al conteggio (Laboratorio)	1 mg
--	------

Peso minimo del pezzo	10 mg
-----------------------	-------

Dati tecnici - Verifica

Valore di verifica E	0,001 g
----------------------	---------

Carico minimo (Min)	0,01 g
---------------------	--------

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

Possibilità di verifica da parte di KERN	Yes
--	-----

Classe di verifica	I
--------------------	---

Servizi opzionali

Calibrazione DAkKS	963-101
--------------------	---------

Verifica	965-201
----------	---------

Funzioni

Standard



Option



Factory

