

KERN KDP 10K-3-2024a

Piattaforme di pesata universali da integrare in modo flessibile nei processi produttivi

KERN[®]



Codici articolo, gruppi di prodotti e informazioni sullo stato

Modello codice articolo	KDP 10K-3-2024a
Modello-Serie	KDP
Assortimento	KERN
Tipologia di prodotto	Bilance industriali
Gruppo di prodotti	Sistemi di pesatura digitale
Tipo di utilizzo del prodotto	Ricambio;Articolo principale;Accessori/DL
Codice EAN (Modello)	4045761232327
Modello successivo	KDP 10K-3; KDP 10K-3-????e
Data di inizio prevista	2020-2HJ
Numero di tariffa doganale	84239010
CE Label	Sì

Dati tecnici - Primario

Capacità di pesatura	10 kg
Leggibilità	1 g
Lunghezza del cavo dell'indicatore	1,5 m
Peso netto	1,35 kg
Dimensioni piattaforma di pesatura	165×165×73 mm

Dati tecnici - Costruzione

Piastra di pesatura del materiale	Acciaio inox
Livella a bolla d'aria	Sì
Piedi a vite girevoli	Sì
Superficie di pesata (d)	160×160 mm

Dimensioni del piatto di pesata (L×D)	160×160 mm
Lunghezza cavo indicatore	1,5 m
Dimensioni piattaforma di pesatura	165×165×73 mm
Dimensioni involucro del display	0×0×0 mm
Involucro del materiale	Plastica
Dimensioni montate completamente	165×166×75 mm
Indicatore di protezione IP	Nessuna protezione IP

Dati tecnici - Alimentazione

Adattatore di rete/adattatore incluso	CH;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	± 3 g
Leggibilità	1 g
Peso di regolazione consigliato	10 kg (M1)
Ripetibilità	1 g
Tempo di riscaldamento	30 min

Dati tecnici - Condizioni ambientali

Umidità massima	80 %
Temperatura massima di esercizio	35 °C
Temperatura ambiente minima	5 °C

Dati tecnici - Imballaggio e spedizione

KERN KDP 10K-3-2024a

Piattaforme di pesata universali da integrare in modo flessibile nei processi produttivi



Dimensioni imballo (L×P×H)	250×355×160 mm
Peso lordo	2,2 kg
Peso netto	1,4 kg
Metodo di spedizione	Servizio pacchi
Componenti dell'imballaggio - a peso - carta	0 g
Componenti dell'imballaggio - in peso - plastica	0 g
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

Servizi opzionali

Calibrazione DAkKS	963-128
--------------------	---------

Funzioni

Standard



Option



Factory

