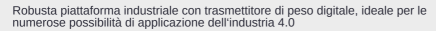
KERN KGP 300K-2L







Codici articolo, gruppi di prodotti e informazioni sullo stato	
Modello codice articolo	KGP 300K-2L
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)	4045761217980
Data di inizio prevista	2019-1HJ
Numero di tariffa doganale	84238220
Stato del prodotto	Sì
CE Label	Sì

Dati tecnici - Primario	
Capacità di pesatura	300 kg
Leggibilità	0,01 kg
Lunghezza del cavo dell'indicatore	3 m
Peso netto	20,75 kg
Dimensioni piattaforma di pesatura	650×500×139 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)	650×500 mm
Dimensioni del piatto di pesata (L×D)	650×500 mm

Lunghezza cavo indicatore	3 m
Dimensioni piattaforma di pesatura	650×500×139 mm
Dimensioni involucro del display	250×160×58 mm
Montaggio a parete	Sì
Involucro del materiale	Plastica
Indicatore di protezione IP	Nessuna protezione IP
Cella di carico con protezione IP	IP65

Dati tecilici - Dispiay	
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	± 0,03 kg
Leggibilità	0,01 kg
Peso di regolazione consigliato	300 kg (F2)
Ripetibilità	0,01 kg
Tempo di riscaldamento	120 min
Unità di pesata	G;kg;t
Numero di campi di pesatura	1
connessione della cella di carico	6-Leiter

KERN KGP 300K-2L



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

Dati tecnici - Condizioni ambientali	
Umidità massima	80 %
Temperatura massima di esercizio	40 °C
Temperatura ambiente minima	-10 °C
Umidità minima	0 %

Official fillinia	0 70
Dati tecnici - Imballaggio e spedizione	
Dimensioni imballo (L×P×H)	675×1050×250 mm
Peso lordo	24 kg
Peso netto	22 kg
Metodo di spedizione	Servizio pacchi
Componenti dell'imballaggio - a peso - carta	100 g
Componenti dell'imballaggio - in peso - cartone	1625 g
Componenti dell'imballaggio - in peso - plastica	1625 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

Funzioni

Standard





















Option





Factory







Servizi opzionali

Calibrazione DAkkS 963-129