

KERN CD 20-3P1

Dinamometro in acciaio inox

KERN[®]



Codici articolo, gruppi di prodotti e informazioni sullo stato

Modello codice articolo	CD 20-3P1
Modello-Serie	CD P1
Assortimento	Sauter
Tipologia di prodotto	Celle di misura
Gruppo di prodotti	Celle di carico
Tipo di utilizzo del prodotto	Articolo principale;Accessori/Servizi
Codice EAN (Modello)	4045761220805
Data di inizio prevista	2019-1HJ
Numero di tariffa doganale	90249000
Stato del prodotto	Yes
CE Label	Si

Dati tecnici - Primario

Direzione della forza	Compressione
Classe OIML	C3
Capacità di pesatura	20000 kg
Max (N)	200 kN

Dati tecnici - Costruzione

Protezione IP	IP68
Materiale	Acciaio inossidabile
Lunghezza del cavo	15 m
Forza di montaggio in entrata	Pezzo a pressione
Forza di montaggio in uscita	Pezzo a pressione

Dati tecnici - Alimentazione

Funzioni

Tensione di eccitazione min. 5 V

Tensione di eccitazione max. 12 V

Dati tecnici - Sistema di misura

Uscita di fondo scala	2 mV/V
errore combinato	0,023%
connessione della cella di carico	4-conduttori
applicazioni di misura	Forza;massa

Dati tecnici - Condizioni ambientali

Temperatura di utilizzo (min)	-10 °C
Temperatura di utilizzo (max)	40 °C

Dati tecnici - Imballaggio e spedizione

Dimensioni imballo (L×P×H)	220×220×160 mm
Peso lordo	2,8 kg
Peso netto	2,2 kg
Metodo di spedizione	Servizio pacchi

Componenti dell'imballaggio - in peso - cartone 500 g

Tempo di consegna 2 d

Dati tecnici - Verifica

Risoluzione cella di carico (e) 3000 e

KERN CD 20-3P1

Dinamometro in acciaio inox



Standard

