

KERN CR 500-3P1

Dinamometro in acciaio inox

KERN®



Codici articolo, gruppi di prodotti e informazioni sullo stato

Modello codice articolo	CR 500-3P1
Modello-Serie	CR 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)	4045761228122
Data di inizio prevista	2019-2HJ
Numero di tariffa doganale	90249000
Stato del modello	Yes
CE Label	Yes

Dati tecnici - Primario

Direzione della forza	Compressione
Classe OIML	C3
Capacità di pesatura	500 kg

Dati tecnici - Costruzione

Protezione IP	IP68
Materiale	Acciaio inossidabile
Lunghezza del cavo	3 m
Forza di montaggio in entrata	Pezzo a pressione CE P244012 o angolo di carico CE P244011
Forza di montaggio in uscita	3x Gewindebohrung M6

Funzioni

Dati tecnici - Alimentazione

Tensione di eccitazione min. 10 V

Tensione di eccitazione max. 15 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) 220×180×60 mm

Peso lordo 1,00 kg

Peso netto 0,80 kg

Metodo di spedizione Servizio pacchi

Componenti dell'imballaggio - in peso - cartone 172 g

Tempo di consegna 4 d

Dati tecnici - Verifica

Risoluzione cella di carico (e) 3000 e

KERN CR 500-3P1

Dinamometro in acciaio inox

KERN[®]

Standard



IP 68



4 DAYS

Option



+3 DAYS



+4 DAYS