

KERN CO 10-Y5

Cella di misura della forza a trazione e compressione in acciaio inox

KERN[®]



Codici articolo, gruppi di prodotti e informazioni sullo stato

Modello codice articolo	CO 10-Y5
Modello-Serie	CO Y5
Assortimento	Sauter
Tipologia di prodotto	Celle di misura
Gruppo di prodotti	Celle di carico a manopola
Tipo di utilizzo del prodotto	Articolo principale;Accessori/Servizi
Codice EAN (Modello)	4045761251656
Data di inizio prevista	2022-1HJ
Numero di tariffa doganale	90249000
CE Label	Sì

Dati tecnici - Primario

Direzione della forza	Compressione;trazione
Classe OIML	G1
Capacità di pesatura	10 kg
Max (N)	100 N

Dati tecnici - Costruzione

Protezione IP	IP66
Materiale	Acciaio inossidabile
Lunghezza del cavo	2 m
Forza di montaggio in entrata	2x Gewindebohrung M2
Forza di montaggio in uscita	2x Gewindebohrung M2

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	0,1%
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)	60 °C

Dati tecnici - Imballaggio e spedizione

Dimensioni imballo (L×P×H)	150×105×40 mm
Peso lordo	0,10 kg
Peso netto	0,05 kg
Metodo di spedizione	Servizio pacchi

Componenti dell'imballaggio - in peso - cartone	33 g
---	------

Componenti dell'imballaggio - in peso - plastica	3 g
--	-----

Componenti per l'imballaggio - in peso - schiuma	11 g
--	------

Tempo di consegna	1 d
-------------------	-----

Funzioni

KERN CO 10-Y5

Cella di misura della forza a trazione e compressione in acciaio inox



Standard



Option

