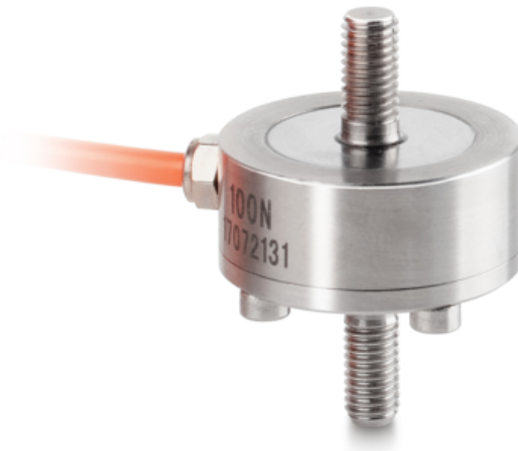


KERN CO 5-Y3

Cella di misura a bottone in miniatura in acciaio inossidabile

KERN[®]



Codici articolo, gruppi di prodotti e informazioni sullo stato

Modello codice articolo	CO 5-Y3
Modello-Serie	CO Y3
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)	4045761232891
Planned start date	2020-1HJ
Numero di tariffa doganale	90249000
Modello fuori produzione	Sì

Dati tecnici - Primario

Direzione della forza	Compressione;trazione
Classe OIML	G2
Capacità di pesatura	5 kg
Max (N)	50 N

Dati tecnici - Costruzione

Protezione IP	IP66
Materiale	Acciaio inossidabile
Lunghezza del cavo	2 m
Forza di montaggio in entrata	Filettatura esterna M5
Forza di montaggio in uscita	Filettatura esterna M5

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)	0 °C
Temperatura di utilizzo (max)	40 °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	34 g
---	------

Componenti dell'imballaggio - in peso - plastica	2 g
--	-----

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

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

Dati tecnici - Verifica

Approvazione della verifica conforme alla norma 2014/31/UE	Yes
--	-----

KERN CO 5-Y3

Cella di misura a bottone in miniatura in acciaio inossidabile

KERN[®]

Funzioni

Standard



Option

