

KERN CR 5000-1Y1

Dinamometro in acciaio legato

KERN[®]



Codici articolo, gruppi di prodotti e informazioni sullo stato

Modello codice articolo	CR 5000-1Y1
Modello-Serie	CR Y1
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)	4045761246188
Data di inizio prevista	2021-1HJ
Numero di tariffa doganale	90249000
CE Label	Yes

Dati tecnici - Primario

Direzione della forza	Compressione;trazione
Classe OIML	C1
Capacità di pesatura	5000 kg
Max (N)	50 kN

Dati tecnici - Costruzione

Protezione IP	IP68
Materiale	Acciaio
Lunghezza del cavo	3 m
Forza di montaggio in entrata	Pezzo a pressione;Foro filettato M16 x 1,5
Forza di montaggio in uscita	8x Durchgangsbohrung Ø6,5mm

Dati tecnici - Alimentazione

Tensione di eccitazione min. 5 V

Tensione di eccitazione max. 10 V

Dati tecnici - Sistema di misura

Uscita di fondo scala	2 mV/V
errore combinato	0,05%
connessione della cella di carico	4-conduttori
applicazioni di misura	Forza;massa

Dati tecnici - Condizioni ambientali

Temperatura di utilizzo (min)	-20 °C
Temperatura di utilizzo (max)	65 °C

Dati tecnici - Imballaggio e spedizione

Dimensioni imballo (L×P×H)	200×165×135 mm
Peso lordo	2 kg
Peso netto	1,8 kg
Metodo di spedizione	Servizio pacchi
Componenti dell'imballaggio - in peso - cartone	91 g
Componenti dell'imballaggio - in peso - polistirolo	44 g
Tempo di consegna	1 d

Funzioni

KERN CR 5000-1Y1

Dinamometro in acciaio legato



Standard



Option

