KERN HDB5K5N





| Sistema di misurazione | | |
|-----------------------------------|--------------------------------|--|
| Divisione [d]: | 5 g | |
| Intervallo di riscaldamento: | 10 min | |
| LinearitÃ: | 15 g | |
| Peso di calibrazione consigliato: | 5000 g (M1) | |
| Portata [Max]: | 5 kg | |
| Possibilità di regolazione: | Registrazione con peso esterno | |
| Precisione (di [Max]): | 0,005 | |
| RiproducibilitÃ: | 5 g | |
| Risoluzione: | 1000 | |
| Sistema di pesata: | Cella di carico | |
| Tempo di stabilizzazione: | 2 s | |
| Unità di misura: | kg lb N | |

| Dis | pla | av |
|-----|-----|-----|
| D10 | Pic | ^ / |

Altezza cifre di display: 1,200 cm

Funzioni

Funzione Data Hold:

si

Condizioni ambientali

Temperatura ambiente minima: 5 °C
Temperatura d'impiego massima: 35 °C
Umidità dell'aria massima: 90 %

Alimentazione

Autonomia: 180 h

Servizi

Adjustment at the location of installation: 961-247

Certificato DAkkS: 963-127H

Categoria

Categoria: Bilance

Product Group: Bilancia sospese

Imballaggio & spedizione

Dimensioni imballaggio (LxPxA): 225 x 150 x 70 mm

Peso lordo: 383,860 g

Peso netto: 167,500 g

Spedizione: 24 h

Tipo della spedizione: Corriere

Forma

Dimensioni alloggiamento (LxPxA): 70 x 25 x 105 mm Dimensioni totali (LxPxA): 195 x 70 x 25 mm

Materiale dell'alloggiamento: Plastica