

KERN KFP 150V40M

Plattform: komplett aus Edelstahl



Kategorie

| | |
|------------------|--------------|
| Marke | KERN |
| Produktkategorie | Komponente |
| Produktgruppe | Plattform |
| Produktfamilie | KFP-V40-IP68 |

Messsystem

| | |
|-----------------------------------|--------------------------|
| Wägebereich [Max] | 150 kg |
| Ablesbarkeit [d] | 10 g |
| Mindestgewicht [Min] | 400 g |
| Wägezelle Bauart | Edelstahl IP68 gekapselt |
| Wägezellen-Verbindung | 6-Leiter |
| Wägezelle OIML-Klasse | C3 |
| Wägezelle - Auflösung (eichfähig) | 2x3000e |

Zulassung

| | |
|---------------------------------------|------------|
| Eichwert [e] | 20 g; 50 g |
| Konformitätsbewertung ab Werk möglich | ✓ |

Bauform

| | |
|---|----------------|
| Abmessungen Wägeplattform (B×T×H) | 500×400×126 mm |
| Material Wägeplatte | Edelstahl |
| Material Plattform | Edelstahl |
| Abmessungen Wägefläche (B×T) | 500×400 mm |
| Kabellänge | 3 m |
| erlaubte Auswertegerät-Kabellänge [Max] | 20 m |
| Material Lastzelle(n) | Edelstahl |
| Lastzellen - Anzahl | 1 |
| Fußschrauben drehbar | ✓ |

Funktionen

| | |
|-----------------------|----------------|
| IP-Schutz - Lastzelle | IP68 |
| IP-Schutz - Plattform | kein IP-Schutz |

Verpackung & Versand

| | |
|--------------------------------|----------------|
| Lieferzeit | 1 d |
| Abmessungen Verpackung (B×T×H) | 930×555×225 mm |
| Nettogewicht | 11,7 kg |
| Versandart | Paketdienst |
| Nettogewicht ca. | 12 kg |
| Bruttogewicht ca. | 15 kg |
| Versandgewicht | 23,2 kg |

Dienstleistungen

| | |
|---|---------|
| Artikelnummer für Konformitätsbewertung (Eichung) | 965-229 |
| Artikelnummer für DAkkS-Kalibrierung | 963-129 |

Piktogramme

STANDARD



FACTORY

