



1 KERN KBP-V20 IP65

Plataforma

Características

- Plato de acero inoxidable, **A** Base de acero barnizado
- 1 célula de pesaje, aluminio, recubierto de silicona, IP65, autorización OIML-R60 para homologación, clase III, 3000 e
- Nivel de burbuja y pies ajustables de serie, para nivelarla con precisión
- Preparativos para montar con facilidad los conjuntos de puesta a tierra ESD en el puente de pesaje



ESTÁNDAR



FÁBRICA



2 KERN KFP-V20 IP65

Plataforma

Características

- Plato de acero inoxidable, **B** Base de acero barnizado
- 1 célula de pesaje, aluminio, recubierto de silicona, IP65, autorización OIML-R60 para homologación, clase III, 3000 e
- Nivel de burbuja y pies ajustables de serie, para nivelarla con precisión



ESTÁNDAR



FÁBRICA



3 KERN KXP-V20 IP65

Plataforma

Características

- Plato de acero inoxidable, **C** Base de acero barnizado, base muy rígida con diseño de ala
- 1 célula de pesaje, aluminio, recubierto de silicona, IP65, autorización OIML-R60 para homologación, clase III, 3000 e
- Nivel de burbuja y pies ajustables de serie, para nivelarla con precisión



ESTÁNDAR



FÁBRICA



| Modelo | Campo de pesaje | Lectura | Valor de verificación | Carga mín. | Longitud del cable aprox. | Peso neto aprox. | Plato de pesaje |
|----------------------------------|-----------------|----------|-----------------------|-------------|---------------------------|------------------|-----------------|
| | [Max] kg | [d] g | [e] g | [Min] g | m | kg | A×P×A mm |
| 1 Plataforma KBP-V20 IP65 | | | | | | | |
| KBP 6V20LM | 3 6 | 0,2 | 1 2 | 20 40 | 2,5 | 3,8 | 300×300×110 |
| KBP 15V20M | 6 15 | 0,5 | 2 5 | 40 100 | 2,5 | 3,8 | 300×240×110 |
| KBP 15V20LM | 6 15 | 0,5 | 2 5 | 40 100 | 2,5 | 7 | 400×300×110 |
| KBP 30V20M | 15 30 | 1 | 5 10 | 100 200 | 2,5 | 7 | 400×300×110 |
| KBP 60V20M | 30 60 | 2 | 10 20 | 200 400 | 2,5 | 7 | 400×300×110 |
| KBP 60V20LM | 30 60 | 2 | 10 20 | 200 400 | 2,5 | 10 | 500×400×120 |
| KBP 150V20M | 60 150 | 5 | 20 50 | 400 1000 | 2,5 | 10 | 500×400×120 |
| KBP 150V20LM | 60 150 | 5 | 20 50 | 400 1000 | 2,5 | 19 | 650×500×150 |
| KBP 300V20M | 150 300 | 10 | 50 100 | 1000 2000 | 2,5 | 19 | 650×500×150 |
| KBP 600V20M | 300 600 | 20 | 100 200 | 2000 4000 | 2,5 | 42 | 800×600×200 |
| 2 Plataforma KFP-V20 IP65 | | | | | | | |
| KFP 3V20M | 3 | 0,1 | 1 | 20 | 2,5 | 3,4 | 230×230×103 |
| KFP 6V20M | 6 | 0,2 | 1 2 | 20 40 | 2,5 | 4,4 | 230×230×103 |
| KFP 6V20LM | 6 | 0,2 | 1 2 | 20 40 | 2,5 | 3,8 | 300×240×105 |
| KFP 15V20M | 6 15 | 0,5 | 2 5 | 40 100 | 2,5 | 3,8 | 300×240×105 |
| KFP 15V20LM | 6 15 | 0,5 | 2 5 | 40 100 | 2,5 | 7 | 400×300×114 |
| KFP 30V20SM | 15 30 | 1 | 5 10 | 100 200 | 2,5 | 3,8 | 300×240×105 |
| KFP 30V20M | 15 30 | 1 | 5 10 | 20 | 2,5 | 7 | 400×300×114 |
| KFP 30V20LM | 15 30 | 1 | 5 10 | 20 | 2,5 | 10 | 500×400×124 |
| KFP 60V20M | 30 60 | 2 | 10 20 | 200 400 | 2,5 | 7 | 400×300×114 |
| KFP 60V20LM | 30 60 | 2 | 10 20 | 200 400 | 2,5 | 10 | 500×400×124 |
| KFP 150V20M | 60 150 | 5 | 20 50 | 400 1000 | 2,5 | 10 | 500×400×124 |
| KFP 150V20LM | 60 150 | 5 | 20 50 | 400 1000 | 2,5 | 19 | 650×500×136 |
| KFP 300V20M | 150 300 | 10 | 50 100 | 1000 2000 | 2,5 | 19 | 650×500×136 |
| KFP 600V20AM | 600 | 20 | 200 | 4000 | 2,5 | 42 | 800×600×189 |
| 3 Plataforma KXP-V20 IP65 | | | | | | | |
| KXP 6V20LM* | 3 6 | 0,2 | 1 2 | 20 40 | 3 | 3,8 | 300×240×90 |
| KXP 15V20M* | 6 15 | 0,5 | 2 5 | 40 100 | 3 | 6 | 300×240×90 |
| KXP 15V20LM* | 6 15 | 0,5 | 2 5 | 40 100 | 3 | 8 | 400×300×90 |
| KXP 30V20M* | 15 30 | 1 | 5 10 | 100 200 | 3 | 8 | 400×300×90 |
| KXP 30V20LM* | 15 30 | 1 | 5 10 | 100 200 | 3 | 22 | 500×400×125 |
| KXP 60V20M* | 30 60 | 2 | 10 20 | 200 400 | 3 | 11 | 400×300×90 |
| KXP 60V20LM* | 30 60 | 2 | 10 20 | 200 400 | 3 | 17 | 500×400×125 |
| KXP 150V20M* | 60 150 | 5 | 20 50 | 400 1000 | 3 | 18 | 500×400×125 |
| KXP 150V20LM* | 60 150 | 5 | 20 50 | 400 1000 | 3 | 34 | 650×500×135 |
| KXP 300V20M* | 150 300 | 10 | 50 100 | 1000 2000 | 3 | 34 | 650×500×135 |

* HASTA FIN DE EXISTENCIAS