

# KERN CP75-3P3

Células de pesaje "single-point" de aluminio anodizado



## Sistema de medición

|                                    |          |
|------------------------------------|----------|
| Campo de pesaje [Max]:             | 75 kg    |
| Clase OIML:                        | C3       |
| Combined Error:                    | 0,023 %  |
| Load cell connection:              | 6-Leiter |
| Resolution Load cell â Verifiable: | 3000 e   |
| Valor característico nominal:      | 2        |
| Y value:                           | 12000    |

## Condiciones ambiente

|                               |        |
|-------------------------------|--------|
| Temperatura ambiental mínima: | -35 °C |
| Temperatura máxima de uso:    | 65 °C  |
| Temperatura máxima de uso:    | 40 °C  |
| Temperatura mínima de uso:    | -10 °C |

## Embalaje & expedición

|                               |                        |
|-------------------------------|------------------------|
| Dimensiones embalaje (AxPxA): | 225 x 115 x 35 mm      |
| Peso bruto:                   | 439 g                  |
| Peso neto:                    | 389 g                  |
| Plazo de entrega:             | 24 h                   |
| Tipo de envío:                | Servicio de paquetería |

## Diseno

|  |                    |
|--|--------------------|
| Dimensiones (AxPxA):                     | 150 x 25,4 x 40 mm |
| Dimensiones del plato de pesaje (AxPxA): | 350 x 400 x 0 mm   |
| Longitud del cable:                      | 3 m                |