



More information on the website  
[mirror.radwag.com/es/info,w1,L5U](http://mirror.radwag.com/es/info,w1,L5U)

## PM02.EX-1-2 fuente de alimentación con seguridad intrínseca para balanzas EX



The drawings, photos and graphics used are for illustrative purposes only.

### Datos técnicos

| Parámetros físicos            |   |
|-------------------------------|---|
| Longitud del cable            | 3 m   |
| Dimensiones de aparato        | 216×174×64 mm   |
| Construcción                  |   |
| Grado de protección           | IP 66 / 68  |
| Chasis                        | Acero inoxidable  |
| Certificación ATEX            | II 2G Ex eb mb [ib] IIC T4 Gb<br>II 2D Ex tb [ib] IIIC T70°C Db |
| Trabajando en zonas           | 1, 2 (gases); 21, 22 (polvos)                                   |
| Parámetros eléctricos         |   |
| Alimentación                  | 100 – 240 V AC 50/60 Hz   |
| Consumo máximo de potencia    | 15 W  |
| Condiciones ambientales       |   |
| Temperatura de trabajo        | -20 – +40 °C  |
| Temperatura de almacenamiento | -20 – +60 °C  |
| Humedad relativa de aire      | 10% – 85% RH sin condensación                                   |

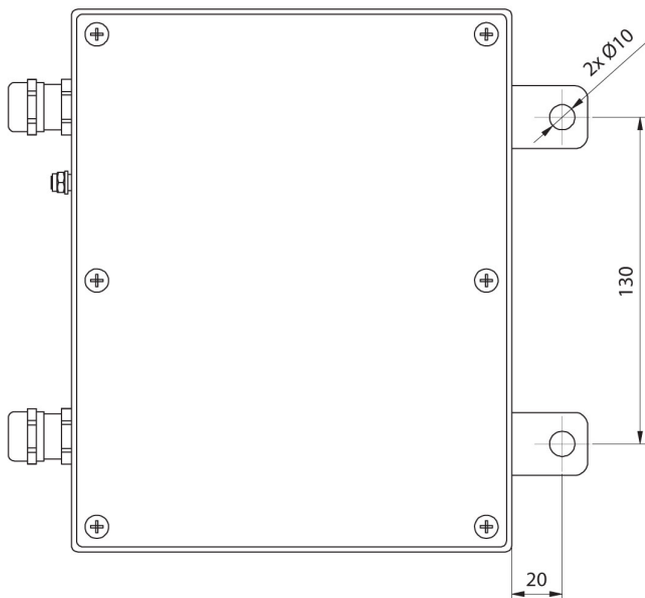
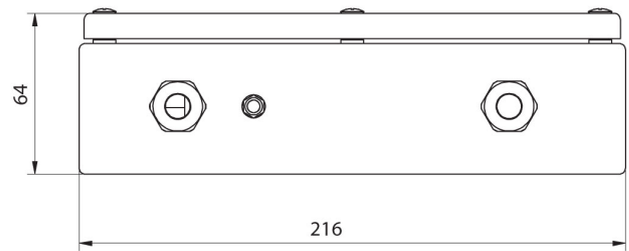
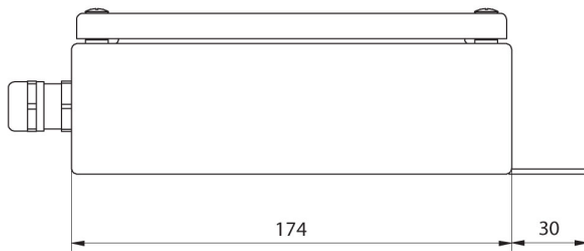


## Trabaja con

Plataformas de acero inoxidable HRP EX.H  
Plataformas pintadas de polvo HRP

Plataformas de acero inoxidable HRP.H  
Plataformas pintadas de polvo HRP EX

## Dimensiones de aparato



PM01.EX