



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

# PM02.EX-1-2 zasilacz iskrobezpieczny do wagi EX



Użyte rysunki, zdjęcia, grafiki mają charakter poglądowy.

## Dane techniczne

Parametry fizyczne	
Długość przewodu	3 m
Wymiary urządzenia	216×174×64 mm
Konstrukcja	
Stopień ochrony	IP 66 / 68
Obudowa	Stal nierdzewna
Certyfikacja ATEX	II 2G Ex eb mb [ib] IIC T4 Gb II 2D Ex tb [ib] IIIC T70°C Db
Praca w strefach	1, 2 (gazy); 21, 22 (pyły)
Parametry elektryczne	
Zasilanie	100 – 240 V AC 50/60 Hz
Maksymalny pobór mocy	15 W
Warunki środowiskowe	
Temperatura pracy	-20 – +40 °C
Temperatura przechowywania	-20 – +60 °C
Wilgotność względna powietrza	10% – 85% RH bez kondensacji

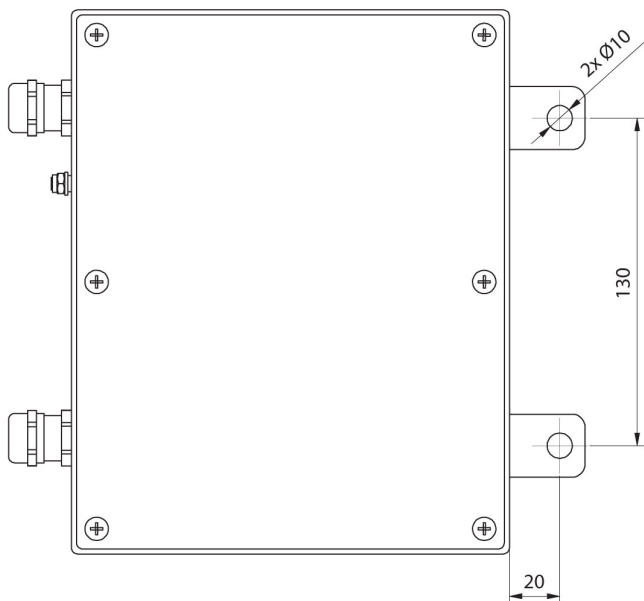
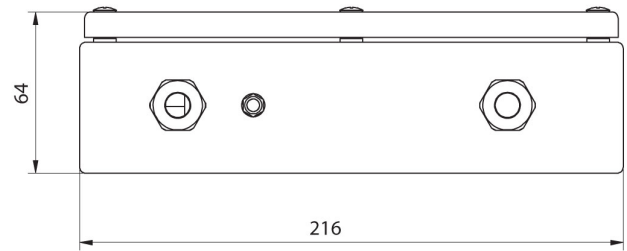
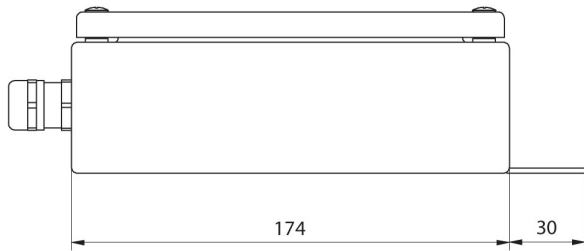


## Pasuje do

Platformy nierdzewne HRP EX.H  
Platformy malowane proszkowo HRP

Platformy nierdzewne HRP.H  
Platformy malowane proszkowo HRP EX

## Wymiary urządzenia



PM01.EX