



More information on the website
radwag.com/pl/info,w1,UFX

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

WX-004-0258



Użyte rysunki, zdjęcia, grafiki mają charakter poglądowy.

Dane techniczne

Parametry fizyczne

| | |
|--------------------|---------------|
| Długość przewodu | 10 m |
| Wymiary urządzenia | 216×174×64 mm |

Konstrukcja

| | |
|-------------------|---|
| Stopień ochrony | IP 66 / 68 |
| Certyfikacja ATEX | II (2)G [Ex ib Gb] IIC II (2)D [Ex ib Db] IIIC |
| Obudowa | Stal nierdzewna |
| Praca w strefach | - |

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 |

Warunki środowiskowe

Wilgotność względna powietrza

10% – 85% RH bez kondensacji

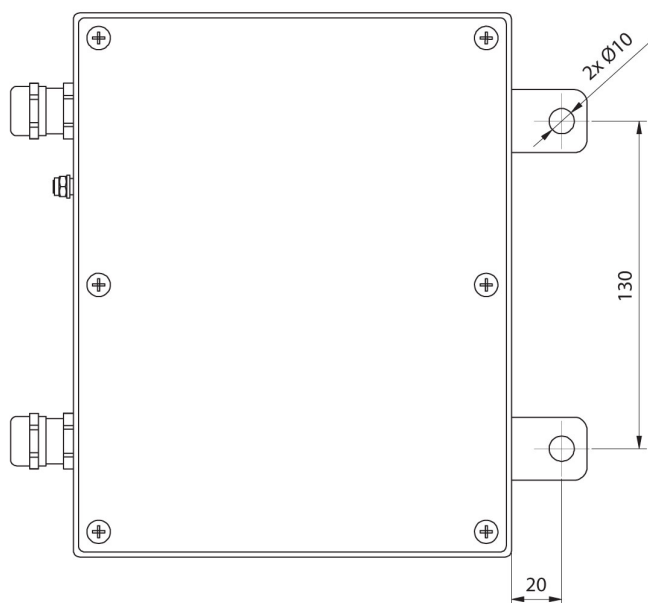
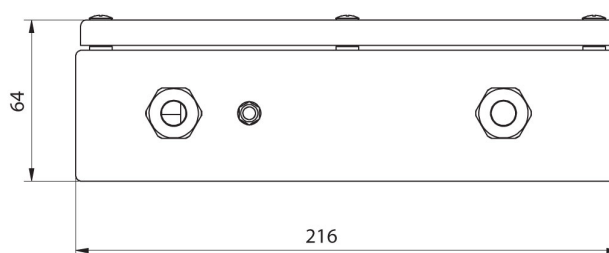
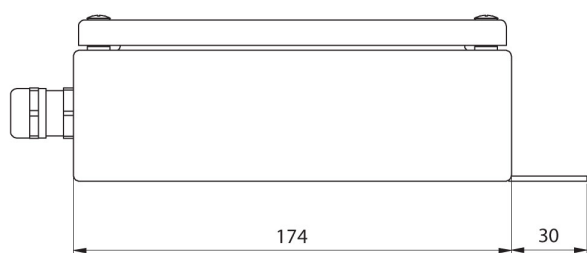


Pasuje do (Dodatkowo płatne)

Platformy nierdzewne HRP EX.H
Platformy malowane proszkowo HRP

Platformy nierdzewne HRP.H
Platformy malowane proszkowo HRP EX

Wymiary urządzenia



PM01.EX