



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



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
Obudowa	Stal nierdzewna
Certyfikacja ATEX	II (2)G [Ex ib Gb] IIC II (2)D [Ex ib Db] IIIC
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
Wilgotność względna powietrza	10% – 85% RH bez kondensacji

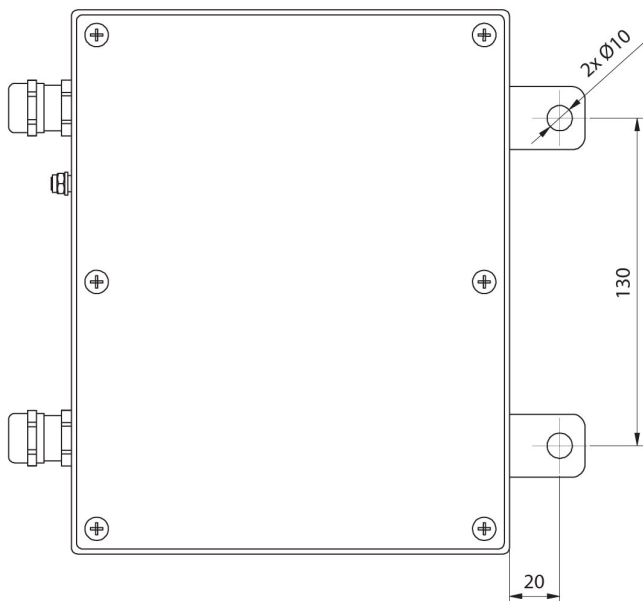
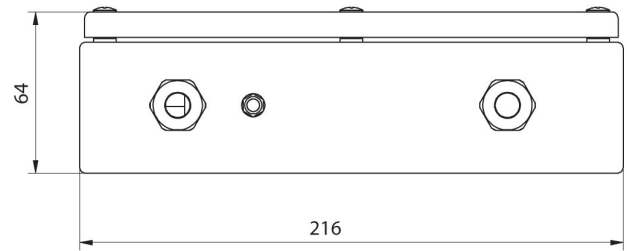


Pasuje do

Platformy nierdzewne HRP EX.H
Platformy malowane proszkowo HRP

Platformy nierdzewne HRP.H
Platformy malowane proszkowo HRP EX

Wymiary urządzenia



PM01.EX