



L'alimentateur à sécurité intrinsèque PM02.EX-2-2 pour la balance EX



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

Paramètres Techniques

Paramètres physiques	
Longueur de câble	10 m
Dimensions d'appareil	216×174×64 mm
Construction	
Degré de protection	IP 66 / 68
Boîtier	Acier inoxydable
Certification ATEX	II (2)G [Ex ib Gb] IIC II (2)D [Ex ib Db] IIIC
Travailler dans des zones	-
Paramètres électriques	
Alimentation	100 – 240 V AC 50/60 Hz
Prise de courant maximale	15 W
Conditions environnementales	
Température du travail	-20 – +40 °C
Température de stockage	-20 – +60 °C
Humidité relative d'air	10% – 85% RH sans condensation

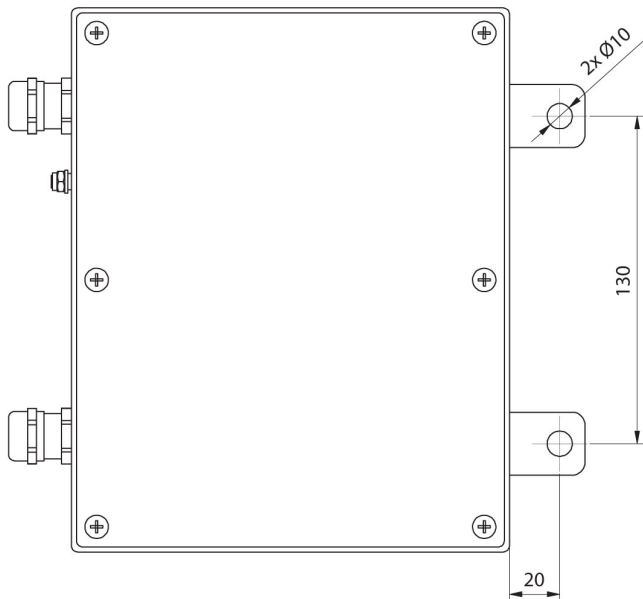
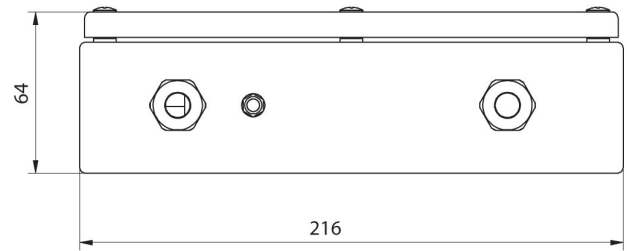


Compatible avec

Plates-formes inoxydables HRP EX.H
Plates-formes pulvérisées HRP

Plates-formes inoxydables HRP.H
Plates-formes pulvérisées HRP EX

Dimensions d'appareil



PM01.EX