

PM01.EX-1防爆仕様電源(EXスケール向け)

WX-004-0215





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

データシート

Mmm th I'= J = b	
物理的パラメータ	
ケーブル長	3 m
デバイスの寸法 幅x奥行x高さ	216×174×64 mm
工事中	
保護クラス	IP 66 / 68
ATEX認証	II 2G Ex eb mb [ib] IIC T4 Gb II 2D Ex tb [ib] IIIC T70°C Db
ハウジング	いいえ
ゾーンでの作業	1,2(風袋);21,22(石)
=-u.is= , L	
電気的パラメータ	
電源	100 - 240 V AC 50/60 Hz
消費電力 max.	15 W
環境条件	
動作温度	-20 - +40 °C
保管温度	-20 - +60 °C

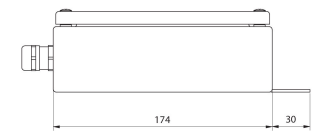


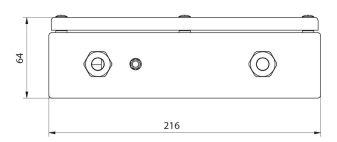
互換性あり (Additional Fee)

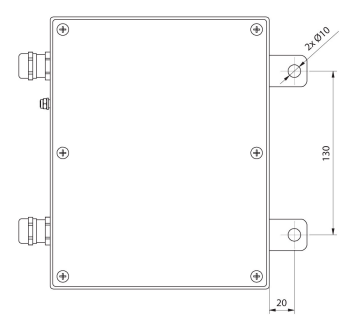
HX5.EX-1.4P2 H ステンレス製ビームスケール HX5.EX-1 HR ステンレス製 1 ロードセルプラットフォームスケール ステンレス製プラットフォームスケール、ピットバージョン HX5.EX-1.4P2 C ビームスケール HX5.EX-1.4N ステンレス製ランプスケール HX5.EX-1.4 C 4 ロードセルプラットフォームスケール HX5.EX-1.4P H ステンレス製パレットスケール

HX5.EX-1.4 H/Z HX5.EX-1 C 1-ロードセルプラットフォームスケール HX5.EX-1 H 防水型プラットフォームスケール PUE HX5.EX 計量ターミナル HX5.EX-1.4 H ステンレス製 4 ロードセルプラットフォームスケール HX5.EX-1.4P C パレットスケール

デバイスの寸法 幅x奥行x高さ







PM01.EX