

IM01.EX-5/3 通信モジュール wx-016-0176





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

データシート

工事中	
保護クラス	IP 66 / 68 (1,5m)
ATEX認証	II (2)G [Ex ib] IIC Gb II (2)D [Ex ib] IIIC Db
ハウジング	追加
通信インターフェース	
通信インターフェース	2×RS232, USB, 12IN / 12OUT, PROFINET
電気的パラメータ	
電源	100 - 240 V AC 50/60 Hz
消費電力 max.	10 W
環境条件	
動作温度	-10 - +40 °C
保管温度	-20 - +60 °C
相対湿度	10% - 85% RH 温度における

物理的パラメータデバイスの寸法 幅x奥行x高さ222×146×81 mm正味重量1,9 kg総重量2,5 kg

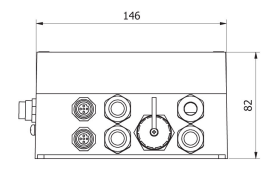


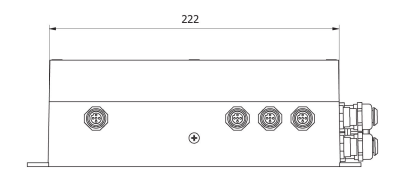
互換性あり (Additional Fee)

HX5.EX-1.4P2 H ステンレス製ビームスケール
HX5.EX-1 H 防水型プラット T PUE HX5.EX 計量ターミナル
RS 232 ケーブル (はかり・プリンタ)
HX5.EX-1.4P2 C ビームスケール
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-1.4P H ステンレス製パレットスケール
HX5.EX-1.4P C パレットスケール
HX5.EX-1.4 H/Z
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 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 RS 232、RS 485 ケーブル IN/OUT ケーブル HX5.EX-1.4P C パレットスケール USBアダブタ USB cable (はかり - ブリンタ) RS 232 - USB コンバータ

デバイスの寸法 幅x奥行x高さ





IM01.EX