



More information on the website
mirror.radwag.com/ja/info,w1,6QG

MAS.2M.80.Y 計量モジュール

WX-016-0383



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

データシート

計測パラメータ

最大ひょう量 [Max]	80 g
プリロード範囲	8 g
最小表示 [d]	0,01 mg
繰返し性	0,04 mg
直線性	±0,05 mg
電源接続後のウォームアップ時間	1 h
安定化時間	2 s
調整	外部、天秤のレベルから

工事中

保護クラス	IP 43
ハウジング	追加
計量皿の材質	追加

通信インターフェース

通信インターフェース	RS232, Ethernet TCP/IP
------------	------------------------

通信インターフェース

オプションのインターフェース

RS485, 2 IN/2 OUT

電気的パラメータ

電源

校正用テーブル,
防振台,
水温測定用プローブ,
排水用シンク,
アームレスト,
排水容器: 100 - 240V AC 50/60Hz; 12V DC 1,2A 校正用テーブル,
防振台 ×2,
水温測定用プローブ,
排水用シンク,
アームレスト,
排水容器: 12V DC

環境条件

動作温度

+10 - +40 °C

相対湿度

40% - 80%

物理的パラメータ

計量皿寸法

ø30 mm

デバイスの寸法 幅x奥行x高さ

289x70x104 mm



デバイスの寸法 幅x奥行x高さ

