



More information on the website
mirror.radwag.com/ja/info,w1,QZ8

MAS.2M.50.Y 計量モジュール

WX-016-0382



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]	50 g
ブリロード範囲	5 g
最小表示 [d]	0,01 mg
繰返し性	0,02 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
電氣的パラメータ	
電源	(ベース, ボトムリング, ガラス容器, ピペット校正アダプタ, エバポレーションリング, 計量皿, ガラス製のフタ, 機械式開閉カバー, 保護用ネジ): 100 – 240V AC 50/60Hz; 12V DC 1,2A 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: 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

