



Wägemodul MAS.2M.220.Y

WX-016-0384

More information on the website
mirror.radwag.com/de/info,w1,JTH



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

Technische Daten

| Messtechnische Parameter | |
|--|------------------------|
| Wägebereich [Max] | 220 g |
| Vorlast | 22 g |
| Ablesbarkeit [d] | 0,1 mg |
| Wiederholbarkeit | 0,1 mg |
| Linearität | ±0,2 mg |
| Aufwärmzeit nach dem Einschalten der Stromversorgung | 1 h |
| Stabilisierungszeit | 2 s |
| Justierung | intern |
| Konstruktion | |
| Schutzart | IP 43 |
| Gehäuse | Aluminum |
| Waageschale | Aluminum |
| Kommunikationsschnittstellen | |
| Schnittstellen | RS232, Ethernet TCP/IP |

Kommunikationsschnittstellen

Optionale Schnittstellen

RS485, 2 IN/2 OUT

Elektrische Parameter

Stromversorgung

Adapter: 100 – 240V AC 50/60Hz; 12V DC 1,2A Modul: 12V DC

Umgebungsbedingungen

Umgebungstemperatur

+10 – +40 °C

Relative Luftfeuchtigkeit

40% – 80%

Physikalische Parameter

Waagschale

Ø30 mm

Abmessungen des Geräts B x T x H

289x70x104 mm

**Abmessungen des Geräts B x T x H**