



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

Wägemodul MAS.2M.80.Y

WX-016-0383



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

Technische Daten

Messtechnische Parameter	
Wägebereich [Max]	80 g
Vorlast	8 g
Ablesbarkeit [d]	0,01 mg
Wiederholbarkeit	0,04 mg
Linearität	±0,05 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 $\varnothing 30$ mm

Abmessungen des Geräts B x T x H 289x70x104 mm



Abmessungen des Geräts B x T x H

