



MPS.M.5100/10000.R2 Modulo di pesatura

WX-016-1003

More information on the website
mirror.radwag.com/it/info,w1,3B2



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

Specifiche

Parametri metrologici

Portata massima [Max]	5100 / 10000 g
Intervallo di precarico	1000 g
Divisione [d]	0,01 / 0,05 g
Ripetibilità	0,01 / 0,05 g
Linearità	±20 / 50 mg
Tempo di riscaldamento dopo l'accensione	1 h
Tempo di stabilizzazione	2 s
Calibrazione	internal

Costruzione

Punteggio IP	IP 43
Struttura	aluminum
Materiale da pesata	aluminum

Interfaccia di comunicazione

Interfaccia	RS232
-------------	-------

Parametri elettrici	
Alimentatore	Adapter: 100 – 240V AC 50/60Hz 0,6A; 12V DC 1,2A Module: 12V DC
Environmental conditions	
Ambiente di lavoro	+10 – +40 °C
Umidità relativa	40% – 80%
Parametri fisici	
Dimensione piatto	ø100 mm
Device dimensions L x P x A	266x70x105 mm
Peso net	1,8 kg



Accessori (Additional Fee)

Cavo seriale RS 232, RS 485
Tavoli antivibranti

Terminale R (WDM-8)

Software (Additional Fee)

- R Panel [WX-010-0187]

Device dimensions L x P x A

