



MPS.M.3300.Y Modulo di pesatura

WX-016-0375

More information on the website
mirror.radwag.com/it/info,w1,W15



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

Specifiche

Parametri metrologici

Portata massima [Max]	3300 g
Intervallo di precarico	330 g
Divisione [d]	10 mg
Ripetibilità	7 mg
Linearità	±20 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, Ethernet TCP/IP
-------------	------------------------

Interfaccia di comunicazione	
Interfacce opzionali	RS485, 2 IN/2 OUT
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



Device dimensions L x P x A

