



## Cable P0151

WX-013-0002

More information on the website  
[radwag.com/es/info,w1,W9Z](http://radwag.com/es/info,w1,W9Z)



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

## Descripción

RS 232 para la conexión de la balanza con una impresora de etiquetas Epson. Cable RS 232: balanzas (PUE C / 31 terminal) - Impresora Epson. Longitud de cable: 1,7 m Compatible con:

- Balanzas con terminal PUE C31
- Balanzas con terminal PUE 7.1
- Terminal PUE C31
- Terminal PUE 7.1

## Trabaja con (Additional Fee)

Báscula de plataforma impermeable H315 HR  
Analizador de Humedad  
MA X7.IC.A  
Báscula multifuncional WPY  
Báscula multifuncional C32  
Analizador de Humedad MA 5Y  
Báscula de plataforma C315  
Balanzas WLY para CCE  
Balanza analítica AS X7  
Balanzas PS X7 para CCE

Comparador de masa automático AKM-2  
Balanza de precisión PS R2.H  
Balanza de precisión WTC  
Báscula de plataforma H315 4C  
Balanza de precisión WLY  
Comparador de masa automático UMA  
Comparador de Masas Manuales APP 5Y.KO  
Comparadores de masa robóticos  
Comparadores para la medición de densidad  
Balanza de precisión WLC C/2

Balanza de precisión WLC  
Balanza de precisión PS R2  
Básculas de patines C315.4P2  
Balanza de precisión WLC X7  
Báscula de plataforma C315.4  
Balanza de precisión C32.PM  
Analizador de Humedad  
MA X7.A  
Balanza de precisión PS X7  
Balanzas WPY para CCE  
Básculas para paletas C315.4P  
Comparador de Masas Manuales WAY 5Y.KO  
Analizador de HumedadMA 5Y.IC  
Analizador de HumedadMA R  
Balanza analítica AS 5Y  
Comparador de masa automático AK-4  
Balanzas PS 5Y para CCE

Balanza de precisión PS R1  
Comparador de Masas Manuales 5Y.PM.KB  
Balanza analítica AS R2 PLUS  
Terminal de pesaje PUE 7.1  
Balanza de precisión PS 5Y  
Básculas para paquetería  
Comparadores de masa automáticos al vacío  
Módulo de pesaje MAS1  
Analizador de Humedad  
PMV 5Y  
Comparador de Masas Manuales XA 5Y.KO  
Terminal de pesaje PUE C315  
Comparador de Masas Manuales UYA 5Y.KO  
Balanza analítica AS R1 PLUS  
Nano-Comparador NANO.AK-4.500.5Y