



More information on the website  
[mirror.radwag.com/es/info,w1,10R](http://mirror.radwag.com/es/info,w1,10R)

## PT0022 Cable

WX-013-0149



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

## Descripción

Cable RS 232: balanzas (terminal PUE C/41H, PUE HY10, PUE 5) - impresora ZEBRA Longitud estándar del cable 2 m Longitud de cable opcional (con recargo) 5 m o 10 m Trabaja con: Balanzas con terminal PUE C41H Balanzas con terminal PUE 5.15 (5.19) Balanzas con terminal PUE HY10 Terminal PUE C41H Terminal PUE 5.15 (5.19) PUE HY10 terminal

## Trabaja con (Additional Fee)

Báscula multifuncional inoxidable HX7 H  
Báscula con rampa Multifuncionale inoxidable HX7.4N H  
Báscula multifuncionale de plataforma HX7.4C  
Báscula multifuncional HX7 HR  
Balanza de alta resolución inoxidables HY10.HRP.H  
Básculas multifuncionales de patines inoxidables HX7.4P2 H  
Báscula multifuncionale inoxidable TMX H  
Báscula multifuncional TMX  
Báscula con rampa Multifuncionale inoxidables HX7.4N H.LD  
Balanzas dinámicas DWT/RC/HYF  
Básculas multifuncionales para paletas inoxidables HX7.4P H

Báscula multifuncionale de plataforma inoxidable HX7.4 H  
Básculas multifuncionales de patines HX7.4P2  
Balanza HY10.H para CCE  
Balanzas dinámicas DWM/HPW  
Terminal de pesaje PUE HX7  
Terminal de pesaje PUE C32  
Terminal de pesaje PUE 5  
Balanzas de control rotativas  
Impresoras de etiquetas  
Balanzas dinámicas DWM H2  
Básculas multifuncionales para paletas HX7.4P

Báscula multifuncional HY10  
Báscula multifuncional inoxidable HY10 H  
Balanza de alta resolución HY10.HRP  
Báscula multifuncional HX7  
Báscula multifuncional de plataforma empotrada inoxidable HX7.4  
H/Z

Balanzas automáticas DWM  
Balanzas de control para grandes cargas  
Balanzas de rodillos  
Basculas de carriles