



More information on the website
radwag.com/es/info,w1,S8S

PT0087 Cable

WX-013-0038



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

Descripción

Cable USB (PUE HY, PUE 5). Longitud estándar del cable: 1,7m Compatible con: Balanzas con terminal PUE 5.15 (5.19) Básculas que funcionan con el terminal PUE HY Terminal PUE 5.15 (5.19) Terminal PUE HY

Trabaja con (Additional Fee)

Báscula de plataforma impermeable H315 HR
Báscula multifuncional inoxidable HX7 H
Báscula con rampa Multifuncional inoxidable HX7.4N H
Báscula multifuncional 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 multifuncional inoxidable TMX H
Báscula multifuncional TMX
Báscula de plataforma inoxidable H315 4H
Básculas de patines inoxidables H315 4P2.H
Báscula con rampa Multifuncional inoxidables HX7.4N H.LD
Báscula de plataforma impermeable H315 H
Básculas multifuncionales para paletas inoxidables HX7.4P H

Báscula con rampa inoxidables H315 4N.H.LD
Báscula multifuncional de plataforma inoxidable HX7.4 H
Básculas multifuncionales de patines HX7.4P2
Balanza HY10.H para CCE
Balanzas dinámicas DWM/HPW
Báscula de plataforma H315 4C
Básculas de carriles H315 2K
Básculas para paletas inoxidables H315 4P.H
Terminal de pesaje PUE HX7
Terminal de pesaje PUE 5
Balanzas dinámicas DWR/H
Balanzas dinámicas DWT/RC/HYF
Balanzas de control para grandes cargas
Balanzas dinámicas DWM H2

Báscula multifuncional HY10
Módulos de comunicación
Báscula multifuncionale inoxidable HY10 H
Báscula de plataforma empotrada inoxidable H315.4 H/Z
Báscula con rampa inoxidable H315 4N.H
Balanza de alta resolucion HY10.HRP
Báscula multifuncional HX7
Báscula multifuncional de plataforma empotrada inoxidable HX7.4
H/Z

Impresoras de recibos
Terminal de pesaje PUE H315
Básculas multifuncionales para paletas HX7.4P
Balanzas dinámicas DWM
Balanzas dinámicas DWT/RC/HY
Balanzas de rodillos
Básculas de carriles inoxidable H315 2K
Basculas de carriles