



Câble PT0022

WX-013-0149

More information on the website
radwag.com/fr/info/w1,10R



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

Description

Le câble RS 232 connecte la balance (le terminal PUE C/41H, PUE HY, PUE 5) avec l'imprimante ZEBRA.

2 m est la longueur standardisée du câble. 5 m ou 10 m est la longueur du câble en option. Les câbles de ces longueurs sont chargés supplémentairement.

Il existe la possibilité d'appliquer le câble aux:

balances avec les terminaux PUE C41H, PUE 5.15 (5.19) et PUE HY10 et aux terminaux PUE C41H, PUE 5.15 (5.19) et PUE HY10.

Compatible avec (Additional Fee)

Balance multifonctionnelle inoxydable HX7 H
Multifonctionnelle balance à rampe inoxydable HX7.4N H
Balance multifonctionnelle à plateforme HX7.4C
Balance multifonctionnelle HX7 HR
Balance à haute résolution inoxydables HY10.HRP.H
Pèse-Poutres multifonctionnelles inoxydables HX7.4P2 H

Balance multifonctionnelle à plateforme inoxydable encastrée HX7.4 H/Z
Balance multifonctionnelle à plateforme inoxydable encastrées HX7.4 H
Pèse-Poutres multifonctionnelles HX7.4P2
Balances HY10.H pour CPP

Balance multifonctionnelle inoxydable TMX H	Terminal de pesage PUE HX7
Balance multifonctionnelle TMX	Terminal de pesage PUE C32
Balance multifonctionnelle à plateforme inoxydables HX7.4N H.LD	Terminal de pesage PUE 5
Balances dynamiques DWT/RC/HYF	Balances dynamiques DWR/H
Pèse-Palette multifonctionnelles inoxydables HX7.4P H	Imprimantes d'étiquettes
Balance multifonctionnelle HY10	Balances dynamiques DWM H2
Balance multifonctionnelle inoxydable HY10 H	Pèse-Palette multifonctionnelles HX7.4P
Balance à haute résolution HY10.HRP	Balances dynamiques DWM
Balance multifonctionnelle HX7	Balances dynamiques DWT/RC/HY
	Balances à rouleaux