



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

Câble PT0022

WX-013-0149



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 supplémentaires.

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

Balance multifonctionnelle à plateforme inoxydable encastrées HX7.4

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 inoxydable TMX H
Balance multifonctionnelle TMX
Balance multifonctionnelle à plateforme inoxydables HX7.4N H.LD
Balances dynamiques DWT/RC/HYF
Pèse-Palette multifonctionnelles inoxydables HX7.4P H
Balance multifonctionnelle HY10
Balance multifonctionnelle inoxydable HY10 H
Balance à haute résolution HY10.HRP
Balance multifonctionnelle HX7
Balance multifonctionnelle à plateforme inoxydable encastrée HX7.4
H/Z

H
Pèse-Poutres multifonctionnelles HX7.4P2
Balances HY10.H pour CPP
Balances dynamiques DWMHPW
Terminal de pesage PUE HX7
Terminal de pesage PUE C32
Terminal de pesage PUE 5
Balances de contrôle rotatives
Imprimantes d étiquettes
Balances dynamiques DWM H2
Pèse-Palette multifonctionnelles HX7.4P
Balances automatiques DWM
Balances de contrôle pour grosses charges
Balances à rouleaux
Balances aériennes