



## Câble P0151

WX-013-0002

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



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

## Description

Nazwa wagi uzupełnia się dynamicznie.

Le câble RS 232 connecte le terminal PUE C/31 de balance avec l'imprimante Epson. 1,7 m est la longueur standardisée du câble. Il existe la possibilité d'appliquer le câble aux balances avec les:

- terminaux PUE C31
- terminaux PUE 7.1
- et aux terminaux PUE C31
- et aux terminaux PUE 7.1.

## Compatible avec (Additional Fee)

Balance étanche de rampe H315 HR  
Dessiccateur MA X7.I.C.A  
Balance multifonctionnelle WPY  
Balance multifonctionnelle C32  
Dessiccateur MA 5Y  
Balance étanche de rampe C315

Comparateur automatique de masse AKM-2  
Balance de précision PS R2.H  
Balance de précision WTC  
Balance à plateformes H315 4C  
Balance de précision WLY  
Comparateur automatique de masse UMA

Balances WLY pour CPP  
Balance analytique AS X7  
Balances PS X7 pour CPP  
Balance de précision WLC  
Balance de précision PS R2  
Pèse-Poutres C315.4P2  
Balance de précision WLC X7  
Balance étanche de rampe C315.4  
Balance de précision C32.PM  
Dessiccateur MA X7.A  
Balance de précision PS X7  
Balances WPY pour CPP  
Pèse-Palette C315.4P  
Comparateur manuel de masse WAY 5Y.KO  
Dessiccateur MA 5Y.IC  
Dessiccateur MA R  
Balance analytique AS 5Y  
Comparateur automatique de masse AK-4  
Balances PS 5Y pour CPP

Comparateur manuel de masse APP 5Y.KO  
Comparateurs de masse robotisés  
Comparateurs pour la mesure de la densité  
Balance de précision WLC C/2  
Balance de précision PS R1  
Comparateur manuel de masse 5Y.PM.KB  
Balance analytique AS R2 PLUS  
Terminal de pesage PUE 7.1  
Balance de précision PS 5Y  
Balances pour colis  
Comparateur de masse automatiques à vide  
Modules MAS1  
Dessiccateur PMV 5Y  
Comparateur manuel de masse XXA 5Y.KO  
Terminal de pesage PUE C315  
Comparateur manuel de masse UYA 5Y.KO  
Balance analytique AS R1 PLUS  
Nano-Comparateur NANO.AK-4.500.5Y