



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

## Kabel PT0022



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

## Beschreibung

Kabel RS-232: Waage (Terminal PUE C/41H, PUE HY, PUE 5) - Drucker ZEBRA

Standardlänge der Kabel: 2 m Optionale Kabellängen (kostenpflichtig): 5 m oder 10 m

Passend für:

Waagen mit Terminal PUE C41H Waagen mit Terminal PUE 5.15 (5.19) Waagen mit Terminal PUE HY10 Terminal PUE C41H Terminal PUE 5.15 (5.19) Terminal PUE HY10

## Kompatibel mit

Multifunktionswaage rostfrei HX7 H  
 Multifunktions- Auffahrwaage  
 HX7.4N H rostfrei  
 Multifunktions- Plattformwaage HX7.4C  
 Multifunktionswaage Wasser- und säurebeständig HX7 HR  
 Waage mit hoher Auflösung rostfrei HY10.HRP.H  
 Multifunktions- Balkenwaagen aus Edelstahl HX7.4P2 H

Multifunktions- Bodeneinbauwaage aus Edelstahl HX7.4 H/Z  
 Multifunktions- Plattformwaage  
 HX7.4 H rostfrei  
 Multifunktions- Balkenwaagen HX7.4P2  
 Waagen HY10.H für FPVO  
 Wägeterminal PUE C32  
 Wägeterminal PUE HX7

Multifunktionswaage TMX H rostfrei  
Multifunktionswaage TMX  
Multifunktions- Auffahrwaage  
HX7.4N H.LD rostfrei  
Dynamische Waagen DWT/RC/HYF  
Multifunktions- Palettenwaagen aus Edelstahl HX7.4P H  
Multifunktionswaagen HY10  
Multifunktionswaagen HY10 H rostfrei  
Waage mit hoher Auflösung HY10.HRP  
Multifunktionswaage HX7

Wägeterminal PUE 5  
Rotationskontrollwaagen  
Etikettendrucker  
Dynamische Waagen DWM H2  
Multifunktions- Palettenwaagen HX7.4P  
Automatische Waagen DWM  
Kontrollwaagen für schwere Lasten  
Rollenwaagen