



More information on the website
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
Rotationswaage DWR/H
Etikettendrucker
Dynamische Waagen DWM H2
Multifunktions- Palettenwaagen HX7.4P
Dynamische Waagen DWM
Dynamische Waagen DWT/RC/HY
Rollenwaagen