



Przewód PT0020

WX-013-0031



Użyte rysunki, zdjęcia, grafiki mają charakter poglądowy.

Opis

Przewód RS 232: waga (miernik PUE H315, PUE 5) - komputer

Standardowa długość przewodu: 2 m Opcjonalna długość przewodu (za dopłatą): 5 m lub 10 m

Pasuje do:

Wagi z terminalem PUE 5.15 (5.19) Wagi z terminalem PUE H315 Terminal PUE 5.15 (5.19) Miernik PUE H315

Pasuje do (Dodatkowo płatne)

Waga platformowa wodo i kwasoodporna H315 HR
 Waga wielofunkcyjna nierdzewna HX7 H
 Wielofunkcyjna waga najazdowa nierdzewna HX7.4N H
 Wielofunkcyjna waga platformowa HX7.4C
 Waga wielofunkcyjna wodo i kwasoodporna HX7 HR
 Waga nierdzewna wysokiej rozdzielczości HY10.HRP.H
 Wielofunkcyjne wagi płozowe nierdzewne HX7.4P2 H
 Waga wielofunkcyjna nierdzewna TMX H
 Waga wielofunkcyjna TMX

Waga wielofunkcyjna HX7
 Wielofunkcyjna waga platformowa nierdzewna zagłębiana HX7.4 H/Z
 Waga najazdowa nierdzewna H315 4N.H.LD
 Wielofunkcyjna waga platformowa nierdzewna HX7.4 H
 Wielofunkcyjne wagi płozowe HX7.4P2
 Wagi HY10.H do KTP
 Waga platformowa H315 4C
 Wagi kolejkowe H315 2K
 Wagi paletowe nierdzewne H315 4P.H

Waga platformowa nierdzewna H315 4H
Wagi płozowe nierdzewne H315 4P2.H
Wielofunkcyjna waga najazdowa nierdzewna HX7.4N H.LD
Wagi dynamiczne DWT/RC/HYF
Waga platformowa wodoodporna H315 H
Wielofunkcyjne wagi paletowe nierdzewne HX7.4P H
Waga wielofunkcyjna HY10
Moduły komunikacyjne
Waga wielofunkcyjna nierdzewna HY10 H
Waga platformowa nierdzewna zagłębiana H315.4 H/Z
Waga najazdowa nierdzewna H315 4N.H
Waga wysokiej rozdzielczości HY10.HRP

Wagi inwentarzowe H315 4I.S
Terminal wagowy PUE HX7
Terminal wagowy PUE 5
Wagi kontrolne rotacyjne
Wagi inwentarzowe nierdzewne H315 4I.H
Wagi dynamiczne DWM H2
Terminal wagowy PUE H315
Wielofunkcyjne wagi paletowe HX7.4P
Wagi automatyczne DWM
Wagi kontrolne do dużych ładunków
Wagi rolkowe
Wagi kolejkowe nierdzewne H315