



## Przewód PT0019.2

WX-013-0144



Użyte rysunki, zdjęcia, grafiki mają charakter poglądowy.

### Opis

Przewód RS 232: waga (terminal PUE C/41H, PUE HY, PUE 5) - drukarka Epson.

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

Pasuje do:

Wagi z terminalem PUE C41H Wagi z terminalem PUE HY Wagi z terminalem PUE 5.15 (PUE 5.19) Terminal PUE C41H Terminal PUE 5.15 (PUE 5.19) Terminal PUE HY

### 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 nierdzewna HY10 H  
Waga platformowa nierdzewna zagłębiana H315.4 H/Z  
Waga najazdowa nierdzewna H315 4N.H  
Waga wysokiej rozdzielczości HY10.HRP

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 platformowa nierdzewna H315 4H  
Wagi płozowe nierdzewne H315 4P2.H  
Wielofunkcyjna waga najazdowa nierdzewna HX7.4N H.LD  
Waga platformowa wodoodporna H315 H  
Wielofunkcyjne wagi paletowe nierdzewne HX7.4P H  
Waga wielofunkcyjna HY10  
Moduły komunikacyjne

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 paletowe nierdzewne H315 4P.H  
Terminal wagowy PUE HX7  
Terminal wagowy PUE 5  
Terminal wagowy PUE H315  
Wielofunkcyjne wagi paletowe HX7.4P