



More information on the website
mirror.radwag.com/pl/info,w1,UK6

Przewód PT0256.2

WX-013-0114



Użyte rysunki, zdjęcia, grafiki mają charakter poglądowy.

Opis

Przewód WE/WY (PUE C41H, PUE HY10, PUE 5.15, PUE 5.19). Długość 2 m. Przewód występuje w trzech wariantach wykonania: Standardowy P0256.2 - długość przewodu 2 m Opcjonalny (za dopłatą) P0256.5 - długość przewodu 5 m Opcjonalny (za dopłatą) P0256.10 - długość przewodu 10 m Pasuje do: Wagi z terminalem PUE C41H Wagi z terminalem PUE HY10 Wagi z terminalem PUE 5.15 Wagi z terminalem PUE 5.19 Terminal PUE C41H Terminal PUE HY10 Terminal PUE 5.15 Terminal PUE 5.19 Platformy HRP Moduł wagowy MWSH Moduł wagowy MWLH

Pasuje do (Dodatkowo płatne)

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
Platformy malowane proszkowo HRP
Wielofunkcyjna waga najazdowa nierdzewna HX7.4N H.LD
Platformy nierdzewne HRP.H
Wielofunkcyjne wagi paletowe nierdzewne HX7.4P H

Moduły komunikacyjne
Terminal wagowy PUE 5
Waga wielofunkcyjna nierdzewna HY10 H
Waga wysokiej rozdzielczości HY10.HRP
Waga wielofunkcyjna HX7
Moduły wagowe serii MWLH
Wielofunkcyjna waga platformowa nierdzewna zagłębiana HX7.4 H/Z
Wielofunkcyjna waga platformowa nierdzewna HX7.4 H
Wielofunkcyjne wagi płozowe HX7.4P2
Terminal wagowy PUE HX7

