



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

Przewód PT0256.2



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

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

Terminal wagowy PUE 5
 Waga wielofunkcyjna nierdzewna HY10 H
 Waga wysokiej rozdzielczości HY10.HRP
 Waga wielofunkcyjna HX7
 Moduły 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
 Wielofunkcyjne wagi paletowe HX7.4P

