



More information on the website
radwag.com/pl/info,w1,W6G

Wyświetlacz dodatkowy WD-4/3



Użyte rysunki, zdjęcia, grafiki mają charakter poglądowy.

Dane techniczne

Długość przewodu	2 (max 10) m
Wysokość znaków	19 mm
Konstrukcja	
Stopień ochrony	P 66 / IP 67
Parametry fizyczne	
Wymiary opakowania	300×250×130 mm
Masa netto	1,5 kg
Masa brutto	1,9 kg

Pasuje do

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 wysokiej rozdzielczości HY10.HRP
 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 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
Terminal wagowy PUE 5
Waga wielofunkcyjna nierdzewna HY10 H
Waga platformowa nierdzewna zagłębiana H315.4 H/Z
Waga najazdowa nierdzewna H315 4N.H

Waga platformowa H315 4C
Wagi kolejkowe H315 2K
Wagi paletowe nierdzewne H315 4P.H
Przetworniki masy MW-01
Wagi inwentarzowe H315 4I.S
Terminal wagowy PUE HX7
Wagi inwentarzowe nierdzewne H315 4I.H
Terminal wagowy PUE HY10
Terminal wagowy PUE H315
Wielofunkcyjne wagi paletowe HX7.4P
Wagi kolejkowe nierdzewne H315

Wymiary urządzenia

