



radwag.com



Großformatiges Display WWG-2/4

WX-004-0128

More information on the website
mirror.radwag.com/de/info,w1,7CQ



The drawings, photos and graphics used are for illustrative purposes only.

Technische Daten

Physikalische Parameter	
Kabellänge	3 (max 10) m
Verpackungsgröße B x T x H	750x280x120 mm
Nettogewicht	5,5 kg
Bruttogewicht	7 kg
Konstruktion	
Schutztart	IP 66 / IP 67
Character size	112 mm

Kompatibel mit (Additional Fee)

Wasser- und säurebeständige Plattformwaage
H315 HR
Multifunktionswaage rostfrei HX7 H
Multifunktions- Auffahrwaage
HX7.4N H rostfrei
Multifunktions- Plattformwaage HX7.4C
Multifunktionswaage Wasser- und säurebeständig HX7 HR

Bodeneinbauwaage aus Edelstahl H315.4 H/Z
Auffahrwaage
H315 4N.H rostfrei
Waage mit hoher Auflösung HY10.HRP
Multifunktionswaage HX7
Multifunktions- Bodeneinbauwaage aus Edelstahl HX7.4 H/Z
Auffahrwaage

Waage mit hoher Auflösung rostfrei HY10.HRP.H
Multifunktions- Balkenwaagen aus Edelstahl HX7.4P2 H
Multifunktionswaage TMX H rostfrei
Multifunktionswaage TMX
Plattformwaage
H315 4H rostfrei
Balkenwaagen aus Edelstahl H315 4P2.H
Multifunktions- Auffahrwaage
HX7.4N H.LD rostfrei
Wasserdichte Plattformwaage H315 H
Multifunktions- Palettenwaagen aus Edelstahl HX7.4P H
Multifunktionswaagen HY10
Wägeterminal PUE 5
Multifunktionswaagen HY10 H rostfrei

H315 4N.H.LD rostfrei
Multifunktions- Plattformwaage
HX7.4 H rostfrei
Multifunktions- Balkenwaagen HX7.4P2
Waagen HY10.H für FPVO
Plattformwaage
H315 4C
Rohrbahnwaagen
H315 2K
Palettenwaagen aus Edelstahl H315 4P.H
Wägeterminal PUE HX7
Wägeterminal PUE HY10
Wägeterminal PUE H315
Multifunktions- Palettenwaagen HX7.4P
Rohrbahnwaagen aus Edelstahl H315

Abmessungen des Geräts B x T x H

