



## Zusatzdisplay WD-4/3

WX-004-0011



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

### Technische Daten

Physikalische Parameter	
Kabellänge	2 (max 10) m
Verpackungsgröße B x T x H	300x250x130 mm
Nettogewicht	1,5 kg
Bruttogewicht	1,9 kg
Konstruktion	
Schutzart	IP 66 / 67
Character size	19 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

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

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  
 Bodeneinbauwaage aus Edelstahl H315.4 H/Z

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  
 Massenkonverter  
 MW-01  
 Wägeterminal PUE HX7  
 Wägeterminal PUE HY10  
 Wägeterminal PUE H315  
 Multifunktions- Palettenwaagen HX7.4P  
 Rohrbahnwaagen aus Edelstahl H315 2K

## Abmessungen des Geräts B x T x H

