

## PM01.EX-2- eigensicheres Netzteil für EX-Waage WX-004-0203





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

## **Technische Daten**

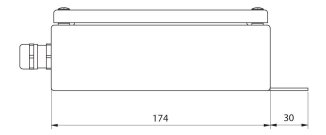
Physikalische Parameter	
Kabellänge	10 m
Abmessungen des Geräts B x T x H	216×174×64 mm
Konstruktion	
Schutzart	IP 66 / 68
Zertifizierung ATEX	II (2)G [Ex ib Gb] IIC II (2)D [Ex ib Db] IIIC
Gehäuse	Edelstahl
Arbeit in Zonen	-
Elektrische Parameter	
Stromversorgung	100 - 240 V AC 50/60 Hz
Maximaler Leistungsaufnahme	15 W
Umgebungsbedingungen	
Umgebungstemperatur	-20 - +40 °C
Lagertemperatur	-20 - +60 °C

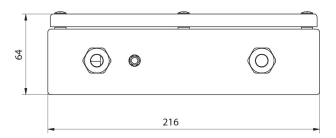


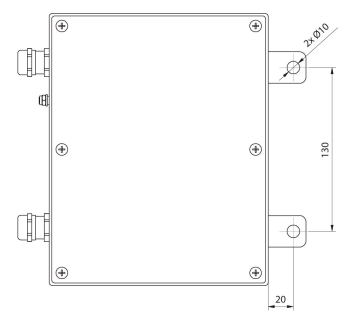
## Kompatibel mit (Additional Fee)

Balkenwaagen aus Edelstahl HX5.EX-1.4P2 H Wasserdichte Plattformwaagen HX5.EX-1 HR Balkenwaagen HX5.EX-1.4P2 C Auffahrwaagen aus Edelstahl HX5.EX-1.4N Plattformwaagen HX5.EX-1.4 C Palettenwaagen aus Edelstahl HX5.EX-1.4P H Bodeneinbauwaagen aus Edelstahl HX5.EX-1.4 H/Z Plattformwaagen HX5.EX-1 C Wasserdichte Plattformwaagen HX5.EX-1 H Wägeterminal PUE HX5.EX Plattformwaagen aus Edelstahl HX5.EX-1.4 H Palettenwaagen HX5.EX-1.4P C

## Abmessungen des Geräts B x T x H







PM01.EX