

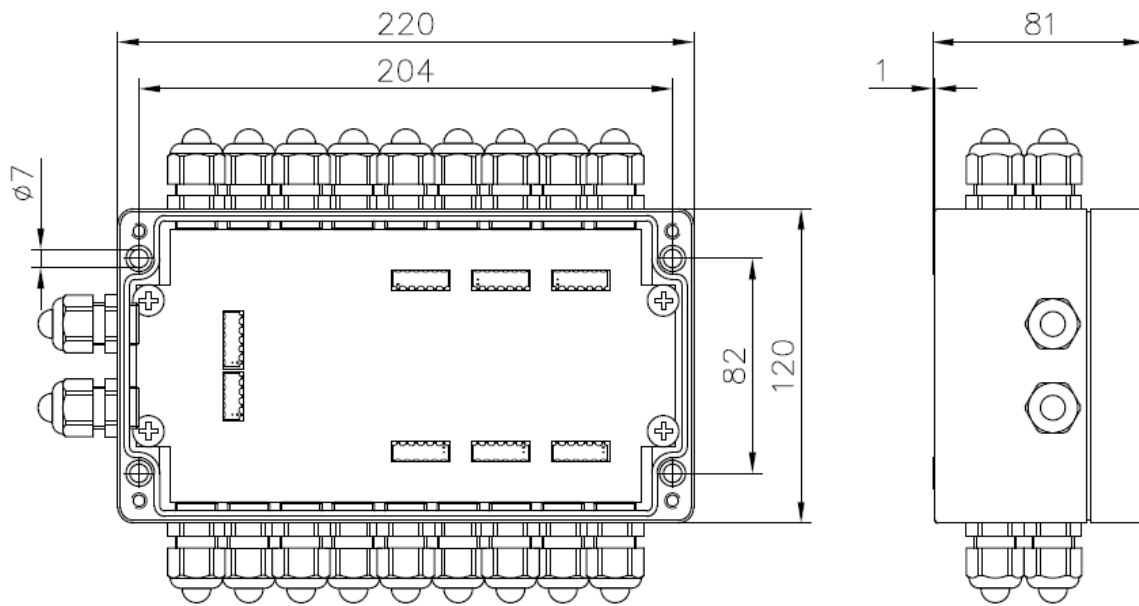
## I-Box Namur, Typ 6912-11

- Intelligente Klemmbox zum Anschluss von maximal 18 Namur Sensoren
- Explosionsgeschützt für den Einbau in Zone 1
- Robustes, kompaktes und leichtes Aluminiumgehäuse
- ATEX zugelassen



Technische Daten	
<b>Elektrische Daten</b>	
Versorgung	DC 8,4V aus I-Box-Interface Typ 6932-109/ -112 Ex-Schutz: Ex ia eigensicherer Stromkreis; ausführliche elektrische Daten siehe Bedienungsanleitung;
Sicherungen	keine
Datenschnittstellen	1: strommoduliert, 200 Baud 2: Schnittstelle 1 geschleift Ex-Schutz: Ex ia eigensicherer Stromkreis; ausführliche elektrische Daten siehe Bedienungsanleitung;
Eingänge	18 x NAMUR-Zweidrahtsensoren Ex-Schutz: Ex ia eigensicherer Stromkreis; ausführliche elektrische Daten siehe Bedienungsanleitung;
Kabeleinführung	20 x M16 x 1,5 Kunststoff
Anschluss	Klemmen 1,5 mm <sup>2</sup> steckbar
<b>Umgebungsbedingungen</b>	
Umgebungstemperatur	- 20 ... + 50 °C
Lagertemperatur	- 20 ... + 50 °C
Schutzart	IP65 nach EN60529
Gerätegruppe / Kategorie / Zündschutzart	II 2 (1) G Ex ia [ia Ga] IIB T4 Gb
EG-Baumusterprüfbescheinigung Normen	BVS 10 ATEX E 106 EN 60079-0, EN 60079-11, EN 60079-14, EN 60079-26
<b>Mechanische Daten</b>	
Maße	siehe Maßzeichnung
Gewicht	16 N (1,6 kg)

## Abmessungen



## Bestellangaben

Bezeichnung	Bestellnummer
I-Box Namur, Typ 6912-11	292975