

Ex-Gehäuse



Systemausbau Seite 507

Anwendungen:

- Zone 1 und 2 bzw. 21 und 22 gemäß 94/9/EG
- Umgebungstemperaturbereich: -30°C...+80°C
- Zündschutzart gemäß EN 60 079: Geräteschutz durch erhöhte Sicherheit, Geräteschutz durch Gehäuse

Material:

- Gehäuse: Edelstahl 1.4301 (AISI 304)
- Deckel: Edelstahl 1.4301 (AISI 304), umlaufend eingeschäumte Silikondichtung

Oberfläche:

- Gehäuse: Strichschliff, Korn 240

Schutzart IP nach IEC 60 529:

- IP 66

Lieferumfang:

- Gehäuse
- Deckel

Zertifikate:

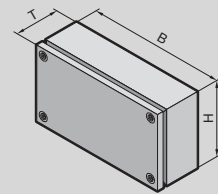
- PTB 03 ATEX 1013U
- IEC Ex PTB 09.0033U

Approbationen:

- ATEX
- IEC

Technik im Detail:

Finden Sie im Internet



Edelstahl, Leergehäuse mit verschraubtem Deckel

Breite (B) mm	VE	150	200	300	300	300	400	Seite
Höhe (H) mm		150	200	150	200	300	200	
Tiefe (T) mm		80	80	80	80	120	120	
Best.-Nr.	1 St.	9301.000	9303.000	9302.000	9304.000	9306.000	9305.000	
Gewicht kg		1,3	1,8	1,8	2,4	3,9	3,6	
Zubehör								
Montageplatten	1 St.	1560.700	1562.700	1561.700	1563.700	1567.700	1564.700	591
Wandbefestigungshalter	4 St.	1594.000	1594.000	1594.000	1594.000	1594.000	1594.000	587
Tragschienen TS 35/7,5	10 St.	2314.000	2315.000	2316.000	2316.000	2316.000	2317.000	614
Erdungsbänder		s. Seite	s. Seite	s. Seite	s. Seite	s. Seite	s. Seite	644