

Edelstahlgehäuse für Zone 1, 2 & 20, 21, 22 / stainless steel case for Uone 1, 2 & 20, 21, 22

Dank der speziellen Schweißtechnik wird die chemische Zusammensetzung des Materials nicht verändert und somit das Auftreten von Korrosionsbildung an den Schweißnähten verhindert. /
Thanks to the special welding technique, the chemical composition of the material is not changed, thereby preventing the occurrence of corrosion at the weld seams.

Der Deckel ist mit Spezialschrauben und Dichtungsscheiben fixiert. Abdichtung aus Neoprenkautschuk, ölabweisend und selbstlöschend. Entsprechend den gültigen Vorschriften für die Erdung vorgerüstet. Für die Tastaturen wird ein spezielles Element aus verzinktem Messing geliefert das unter dem Block in direktem Kontakt mit dem Blech angebracht wird. Auf dem Boden sind Stiftschrauben M6 aus Edelstahl zur Fixierung von Barren und Formteilen angebracht. Innenplatte aus Senzimir (auf Anfrage) /
The cover is secured by special „leak-proof“ M5 screws. Gasket made of closed-cell foamed silicone rubber, oil-proof and self-extinguishing. Pre-arrangement for earthing in compliance with the applicable rules. For the button-push panel, a special collar of tinned brass is supplied for positioning under a block, in direct contact with the sheet. On the bottom are applied S/S M6 stud bolts to secure structural steel and bars. Inner plate in sendzimir execution (upon request).

Material / material: Edelstahl AISI 304/AISI316 / stainless steel AISI 304/AISI316
Schutzart / protection grade: IP66 CEI EN 60529
Materialstärke / material thickness: 12/10
Montageplatte / mounting plate: sendzimiervverzinkt / sendzimir
Dichtung / sealing: PUR-Schaumdichtung, Silikon-Schaumdichtung auf Anfrage /
PUR foam seal, silicone foam gasket on request

Temperaturbereich / temperature range: -20°C bis +60°C mit PUR-Schaumdichtung, -40°C bis +180°C mit Silikon-Schaumdichtung
-20°C - +60°C with PUR foam seal, -40°C - +180°C with silicone foam gasket
Zertifizierung / certification: Zone 1, 2 EN60079-0 & Zone 20, 21, 22 EN61241 / EN61241-1, Ex II 2G1D U
Schutzgrad / certification: bei korrekter Installation der Komponenten / if components installed properly IP66 entsprechend / acc. to CEI EN 60529



Mit Erdunasschraube / with earthing screw

Material / material: Edelstahl AISI 304/AISI316 / stainless steel AISI 304/AISI316

Schutzart / protection grade: IP66 CEI EN 60529

Materialstärke / material thickness: 12/10

Montageplatte / mounting plate: sendzimiervverzinkt / sendzimir

Dichtung / sealing: PUR-Schaumdichtung, Silikon-Schaumdichtung auf Anfrage /
PUR foam seal, silicone foam gasket on request

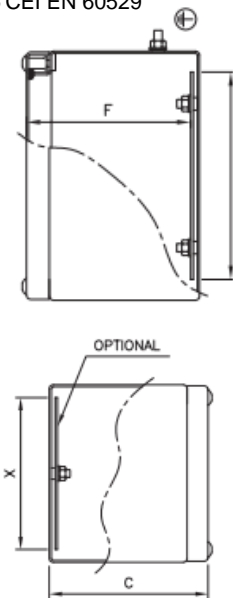
Temperaturbereich / temperature range: -20°C bis +60°C mit PUR-Schaumdichtung, -40°C bis +180°C mit Silikon-Schaumdichtung
-20°C - +60°C with PUR foam seal, -40°C - +180°C with silicone foam gasket

Zertifizierung / certification: Zone 1, 2 EN60079-0 & Zone 20, 21, 22 EN61241 / EN61241-1, Ex II 2G1D U

Schutzgrad / certification: bei korrekter Installation der Komponenten / if components installed properly IP66 entsprechend / acc. to CEI EN 60529

GOGABOX EX DS

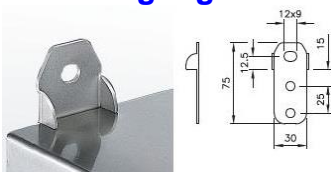
Abmessungen dimensions											pass. Montageplatte fitting mounting plate	Material material	Materialstärke material thickness	ArtNr (Ex)	€/Stk. €/pc.
A	B	C	D	E	H	I	L	M	N						
190	150	125	170	130	158	118	146	106	118,5	49-PL006	AISI 304	12-10	49-DS006/304-EX	233,00	
210	190	125	190	170	178	158	166	146	118,5	49-PL009	AISI 304	12-10	49-DS009/304-EX	224,00	
270	190	125	250	170	238	158	226	146	118,5	49-PL012	AISI 304	12-10	49-DS012/304-EX	241,00	
270	240	125	250	220	238	208	226	196	118,5	49-PL016	AISI 304	12-10	49-DS016/304-EX	254,00	
320	230	150	300	210	288	198	276	186	143,5	49-PL020	AISI 304	12-10	49-DS020/304-EX	292,00	
320	280	150	300	260	288	248	276	236	143,5	49-PL025	AISI 304	12-10	49-DS025/304-EX	293,00	
400	300	150	380	280	368	268	356	256	143,5	49-PL043	AISI 304	12-10	49-DS043/304-EX	359,00	
190	150	125	170	130	156	116	146	106	118,5	49-PL006	AISI 316L	15-10	49-DS006/316-EX	256,00	
210	210	125	190	190	176	176	166	166	118,5	49-PL010	AISI 316L	15-10	49-DS010/316-EX	282,00	
270	190	125	250	170	236	156	226	146	118,5	49-PL012	AISI 316L	15-10	49-DS012/316-EX	302,00	
270	240	125	250	220	236	206	226	196	118,5	49-PL016	AISI 316L	15-10	49-DS016/316-EX	324,00	
320	230	150	300	210	286	196	276	186	143,5	49-PL020	AISI 316L	15-10	49-DS020/316-EX	391,00	
320	280	150	300	260	286	246	276	236	143,5	49-PL025	AISI 316L	15-10	49-DS025/316-EX	405,00	
400	200	150	380	180	366	166	356	156	143,5	49-PL020	AISI 316L	15-10	49-DS040/316-EX	454,00	
600	200	150	290	180	556	156	550	150	143,5	49-PL025	AISI 316L	15-10	49-DS060/316-EX	471,00	



GOGABOX SP Wandbefestigung / wall mounting

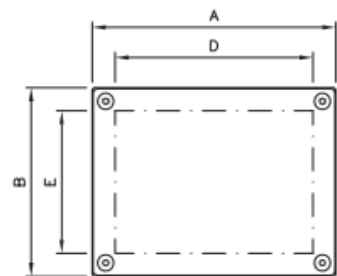
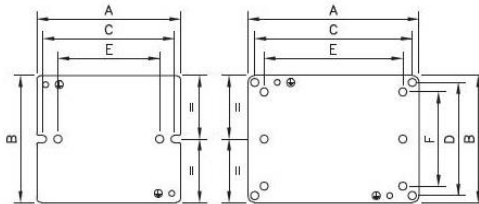
Material / material: AISI316

ArtNr	VPE	€/Stk.
49-SP021	2	11,93



GOGABOX PL Montageplatte / mounting plate

A	B	C	D	ArtNr	€/Stk. €/pc.
125	52	117	-	49-P02C03	7,17
185	52	177	-	49-P03	7,64
135	102	127	-	49-P04C06	7,64
162	100	148	-	49-PL006	7,64
182	140	168	-	49-PL009	12,20
182	160	168	-	49-PL010	7,64
242	140	228	-	49-PL012	7,64
242	190	228	-	49-PL016	10,19
280	190	265	175	49-PL020	10,19
280	240	265	225	49-PL025	11,93
360	260	345	245	49-PL043	12,73



Montageplatte wird auf Gewindebolzen befestigt! /
Mounting plate is mounted on the threaded bolt.

Preise gültig ab 01.01.2023 exkl. MwSt., freibleibend, Auftragsrabatt auf Anfrage /
prices are valid from 01.01.2023 excl. VAT, subject to change, discounts upon request

sonst. Konditionen siehe www.gogatec.com/AGB.pdf, techn. Änderungen vorbehalten /
terms & conditions can be found on our website: www.gogatec.com/AGB.pdf; error, technical modifications and variations are reserved