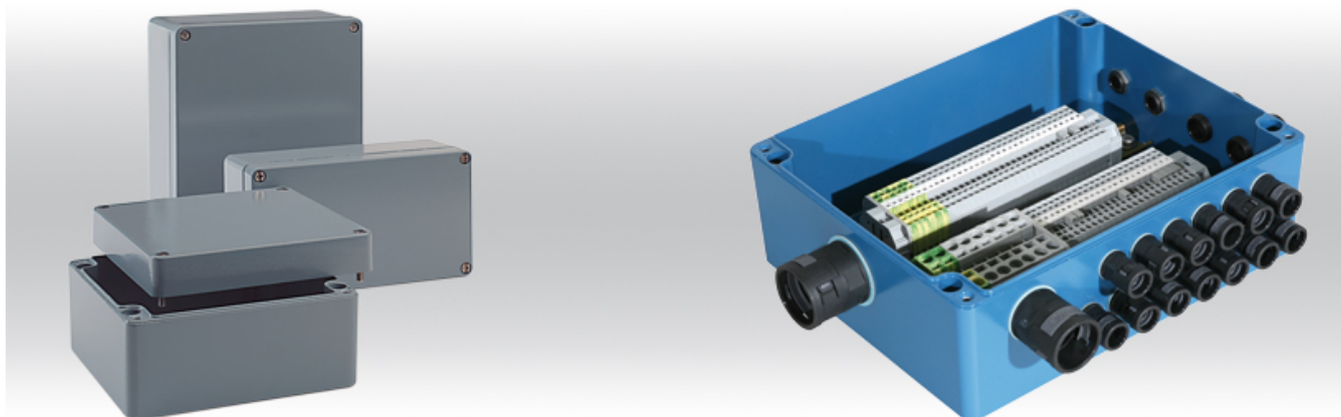


Aluminium Standard



- + Robustes Aluminium-Gehäuse für Maschinenbau und Automatisierungstechnik
- + Befestigungsmöglichkeiten für Tragschienen und Montageplatten
- + Einsetzbar in breiten Temperaturbereichen

Lieferumfang

Aluminium Gehäuse bestehend aus Deckel, Dichtung, inkl. unverlierbaren +/- Edelstahlschrauben, Unterteil mit 2 bzw. 4 Erdungsschrauben

Technische Daten

Material:	DIN EN 1706 EN AC-AISI 12 (Fe)
Farbe:	Pulverbeschichtung, RAL 7001, silbergrau, Sonderfarben auf Anfrage
Zertifikate / Prüfscheine:	E66473
Schutzart:	IP 66 nach EN 60529, höhere Schutzart auf Anfrage
Schlagfestigkeit:	7 Joule nach EN 60079-0
Temperatureinsatzbereich:	PU-(Polyurethan) Dichtung (Standard): -40°C bis +90°C CR-(Chloropren) Dichtung: -40°C bis +100°C VMQ-(Silikon) Dichtung (optional): -60°C bis +130°C
Weitere Ausführungen auf Anfrage:	EMV, SBG, SBGL, SWB, Silikon-Deckeldichtung

Produktübersicht

Produkttyp	Bestellnummer	Abmessungen H x B x T (mm)
ALS 01085	01.12 12 09	120 x 122 x 91

Zubehör

Tragschienen

Bestellnummer	Zubehörbeschreibung
10.06 14 21	TS 35/7,5

Innensechskantschraube

Bestellnummer
12.01 80 04

Erdschiene

Bestellnummer
10.06 20 01

Außenbefestigungslaschen

Bestellnummer	Zubehörbeschreibung
10.03 11 02	Set = 4 Stück

Montageplatte

Bestellnummer
10.01 10 07

Außengelenk

Bestellnummer	Zubehörbeschreibung
10.02 70 01	Schwenkbereich 150° Set = 2 Stück

Zertifikate

Lloyd Register

Maritime Register

UL 508