

conTROL

DAS EMV-BEDIENGEHÄUSE

IP 66, Optional: IP 67

Die wichtigsten Produktmerkmale:

- Gehäusematerial: Aluminiumguss
- Gehäuseoberfläche: Pulverbeschichtung RAL 7032
- Hoher Innenkragen
- Verzahnung im Unterteil für eine durchgängige Kontaktierung
- Deckel mit hohem Schutzkragen
- Maßlich kompatibel zu marktüblichen Standardgehäusen, daher einfache Wechselmöglichkeit
- Deckelschrauben aus Edelstahl 1.4567
- Gehäusedichtung: TPE-Formdichtung

conTROL ist ein extrem robustes EMV-Gehäuse, welches über eine standardmäßige EMV-Abschirmung ohne teure leitende Dichtung verfügt. Über eine Verzahnungskontur zwischen Deckel und Unterteil wird dabei der durchgängige Kontakt hergestellt. Es eignet sich für jede Art industrieller Einbauten, die einen besonderen EMV-Schutz benötigen. Zum Schutz von Knöpfen oder Schaltern auf der Gehäusefront ist ein Deckel mit extra hohem Kragenrand und optisch ansprechender Abschrägung lieferbar. Das Gehäuse ist wasserdicht und wetterfest. Im Inneren sind Befestigungsdomme zur Aufnahme von Montageplatten, Tragschienen oder Platinen. Passende Kabelverschraubungen gehören zum ROLEC-Sortiment.

Gehäusegrößen

4

Weitere Infos

Hohe Abschirmung von Störstrahlen (EMV-geprüft von der Uni-Hannover)

Kragen schützt Befehls- und Informationstasten

Preisgünstig, da teure leitende Dichtungen entfallen

Großes Zubehörangebot

Gehäuse

Aluminium-Druckguss Legierung

EN AC-44300 DIN EN 1706

(GD Al Si 12/DIN 1725)

Entformungsschräge 1° > Lichte Innenmaße reduzieren sich bis zum Gehäuseboden um 1° umlaufend

Befestigung

Separate Schraubenkanäle außerhalb des Dichtraumes

Schalttafeleinbau mittels Einbau-Montagesatz

Einbauten

Befestigungsgewinde M4 in seitlichen Stegen am Gehäuseboden und Befestigungsmöglichkeit im Deckel

Schutzart

IP 66 / EN 60529

Optional: IP 67 / NEMA 4

Dichtung

TPE Formdichtung, silikonfrei

Optional: Silikondichtung

Deckelschrauben

Edelstahl 1.4567, unverlierbar

Oberfläche





Pulverlackierung RAL 7032 Kieselgrau

Optional: Sonderfarben

Optional: Korrosionsschutz

ROLEC-Service

Nutzen Sie unser [Full-Service-Angebot für einbaufertige Gehäuse](#)

Foto	Art.-Nr.	Typ	Länge L	Breite B	Höhe H	Dichtung H	Optional erhältlich
	310.082.000	EKT 082	130	85	78	Silikon-Deckeldichtung	<ul style="list-style-type: none">- Tragschiene für Reihenklemmen- Schutzart IP67- Montageplatten- Einbaumontagesatz- Außenbefestigungslaschen- Scharniere- Deckelhalterung- Korrosionsschutz-Lackierung
	310.083.000	EKT 083	180	85	78	Silikon-Deckeldichtung	<ul style="list-style-type: none">- Tragschiene für Reihenklemmen- Schutzart IP67- Montageplatten- Einbaumontagesatz- Außenbefestigungslaschen- Scharniere- Deckelhalterung- Korrosionsschutz-Lackierung
	311.082.000	EKTF 082	130	85	55	Silikon-Deckeldichtung	<ul style="list-style-type: none">- Tragschiene für Reihenklemmen- Schutzart IP67- Montageplatten- Einbaumontagesatz- Außenbefestigungslaschen- Scharniere- Korrosionsschutz-Lackierung
	311.083.000	EKTF 083	180	85	55	Silikon-Deckeldichtung	<ul style="list-style-type: none">- Tragschiene für Reihenklemmen- Schutzart IP67- Montageplatten- Einbaumontagesatz- Außenbefestigungslaschen- Scharniere- Korrosionsschutz-Lackierung