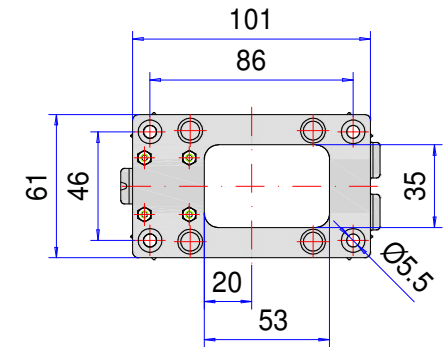
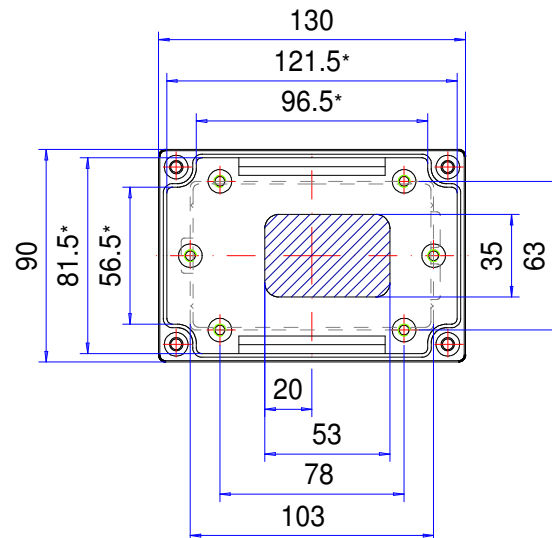
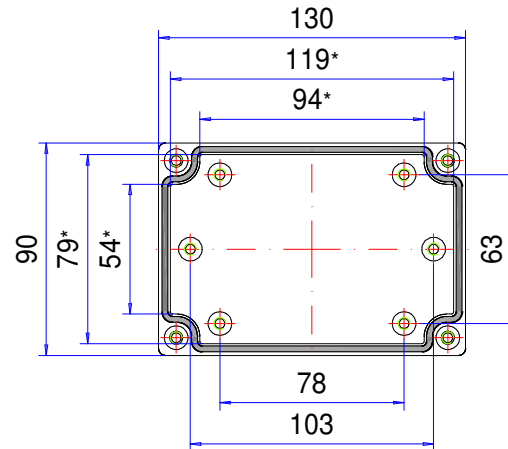


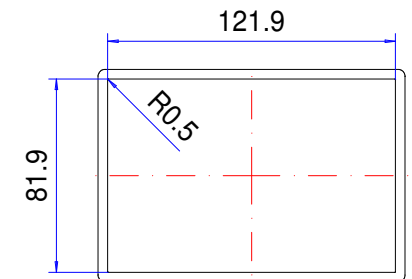
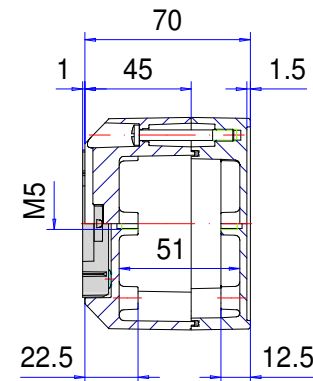
Gehäuseserie aluCLIC

Type: ACL 092

Artikel-Nr.: 240.092.000



Schnellwechselträger



Folie/ Keypad
81.3⁺⁰_{-0.2} x 121.3⁺⁰_{-0.2}

* Bitte beachten: Gehäusewand mit Entformungsschräge, Maßangaben in Höhe des Gehäusebodens!

| | | | | |
|----------------------|---|--|------------------|--|
| Gehäusematerial | GD-Al Si 12 (DIN 1725) | | Vibration | DIN EN 60068-2-6, Prüfung Fc, Beschleunigung 4gn |
| Deckelschrauben | 4x 1.4567 (V2A), unverlierbar | | Gewicht | 610 g |
| Dichtung | 1x TPE-Formdichtung, schwarz, silikonfrei | | Montageschrauben | 5x M5x8, Stahl verzinkt |
| Schnellwechselträger | 1x Polyoxymethylen (POM), RAL 9005, tiefschwarz | | Beschichtung | Pulverbeschichtung RAL 7035, lichtgrau |
| Schutzart | IP67 EN 60529 | | Toleranz | Außenmaße ±0,5mm, Restmaße nach GTA 13/5, DIN 1688-4 |

240.092.000
aluCLIC ACL 092



Produktübersicht

| | |
|-------------|--|
| Material | Aluminium |
| Schutzart | IP 66/EN 60529, IP 67/EN 60529, IP 69K |
| Farbe | RAL 7035 |
| Länge (L) | 130 mm |
| Breite (W) | 90 mm |
| Höhe (H) | 70 mm |
| Gewicht (g) | 610 g |

aluCLIC

DAS SCHNELLWECHSELGEHÄUSE

IP 66, IP 67 - Optional: IP 69K

Die wichtigsten Produktmerkmale:

- Gehäusematerial: Aluminiumguss
- Gehäuseoberfläche: Pulverbeschichtung RAL 7035
- Deckel rückseitig verschraubt
- Gehäusebefestigung nur bei montiertem Deckel
- Integrierte Vertiefung im Deckel für Folientastatur oder Frontplatte
- Befestigung durch Rastung auf Schnellwechselträger
- Gehäusefront nahezu komplett nutzbar
- Deckelschrauben aus Edelstahl 1.4567
- Gehäusedichtung: TPE-Formdichtung, silikonfrei

aluCLIC ist ein hochmodernes Elektronikgehäuse, konstruiert für eine schnelle Installation und raschen Austausch. Der unter dem Gehäuse befindliche Schnappverschluss wird einfach aufgehebelt und das Gehäuse kann im Handumdrehen gewechselt werden. Serienmäßig ist im Deckel bereits eine Vertiefung zur Aufnahme von Folientastaturen oder Frontplatten eingearbeitet. Der Schnellwechselträger zur Anbringung des Gehäuses kann sowohl an Wand, Decke oder Maschinenkörper befestigt werden. Praktisch, schnell und sauber zu installieren.

Gehäusegrößen

3

Weitere Infos

Stecken statt schrauben

Gehäusewechsel in Sekunden

Mehr Platz für Einbauten

Gehäusefront komplett nutzbar

Deckel rückseitig verschraubt

Integrierte Vertiefung im Deckel für Folientastatur oder Frontplatten

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

Schnellwechselträger, Kunststoff POM, RAL 9005 Tiefschwarz

Einbauten

Befestigungsgewinde M5 am Gehäuseboden und im Deckel

Schutzart

IP 66, IP 67 / EN 60529

Optional: IP 69K / DIN 40050

Dichtung

TPE Formdichtung, silikonfrei

Optional: Silikondichtung

Deckelschrauben

Edelstahl 1.4567, unverlierbar

Oberfläche

Pulverlackierung RAL 7035 Lichtgrau

Optional: Sonderfarben

Optional: Korrosionsschutz

ROLEC-Service

Nutzen Sie unser **Full-Service-Angebot für einbaufertige Gehäuse**

Full-Service-Produkte

Individualisierung nach Ihren Wünschen.



Our *passion* is enclosures.



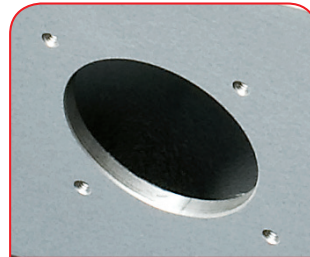
Fachberatung

Alles beginnt mit einer persönlichen Beratung. Wir unterstützen Sie gerne bei Ihrem Projekt und finden Lösungen für jede Anforderung. Kundenspezifische Lösungen sind unsere Spezialität!



Musterservice

Testen Sie unsere Produkte mit Ihren Einbauten. Wir schicken Ihnen gerne unverbindlich ein Mustergehäuse zur Ansicht zu.



Bohren

Von der feinen Bohrung bis hin zu großen Passungen fertigen wir Ihnen jedes Gehäuse nach Ihren individuellen Vorgaben.



Fräsen

Mit unserer modernen CNC-Produktion fräsen wir nach Ihren Wünschen Ausschnitte bzw. Konturen passgenau, schnell und effizient.



Gravieren

Auch die Gravur Ihres Logos und weiterer Elemente gehört zu unserem Angebot. Selbstverständlich legen wir Ihnen die Gravuren gerne in jeder gewünschten Farbe aus.



Lasern

Dank unseres hauseigenen Lasercenters bearbeiten wir Edelstahlgehäuse und -platten schnell und zuverlässig nach Ihren individuellen Anforderungen.



Pulverbeschichtung

Wir pulvern Gehäuse, Kommandogehäuse oder Tragarmsysteme in jeder gewünschten RAL-Farbe. Auch Sonderfarben sind selbstverständlich möglich.



Lackieren

Gerne können wir Ihnen alle Gehäuse auch in jeder gewünschten RAL-Farbe lackieren. Dabei sind Grundierungen und Sonderfarbaufbau ebenfalls möglich.



Siebdruck

Ihr Logo sowie Beschriftungen oder Kennzeichnungen drucken wir für Sie je nach Bedarf im Siebdruckverfahren auf.



Digitaldruck

Der Digitaldruck lohnt sich besonders bei kleineren Stückzahlen sowie bei der Darstellung komplexer Verläufe oder Bildern.



EMV-Gehäuse

Zum Schutz Ihrer Einbauten vor elektromagnetischer Strahlung bieten wir Ihnen unser günstiges EMV-Standardgehäuse conFORM. Auf Wunsch fertigen wir Ihnen jedes andere ROLEC-Gehäuse ebenfalls in EMV-konformer Ausführung.



Displayscheiben

Für alle Gehäuse bieten wir Ihnen gerne passende Displayscheiben nach Maß an. Je nach Anwendung in unterschiedlichen Materialien und Stärken.



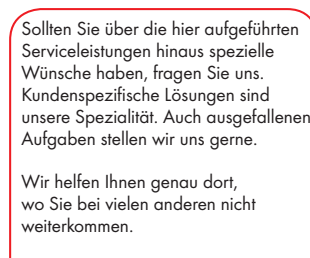
Zubehör

Passende Frontplatten, Montageplatten, Tragschienen oder Klemmen, ein umfangreiches Portfolio an Kabelverschraubungen, Blindstopfen u.ä. gehört ebenfalls zum ROLEC-Sortiment.



Montage

Sie möchten alle Bauteile bereits fertig montiert geliefert bekommen? Kein Problem! Unser Montageteam übernimmt gerne sämtliche Montagearbeiten für Sie.



Unser Service

Sollten Sie über die hier aufgeführten Serviceleistungen hinaus spezielle Wünsche haben, fragen Sie uns. Kundenspezifische Lösungen sind unsere Spezialität. Auch ausgefallenen Aufgaben stellen wir uns gerne.

Wir helfen Ihnen genau dort, wo Sie bei vielen anderen nicht weiterkommen.