

115.200.000
aluFACE KSE 200



technische Daten

Material	Aluminium
Schutzart	IP 65/66 EN 60529
Farbe	Oberteil Fenstergrau RAL 7040, Unterteil Lichtgrau RAL 7035
Zertifizierungen	GOST
Länge L	200 mm
Breite W	200 mm
Höhe H	153,3 mm
Gewicht (g)	3460 g
Herstellungsland	Deutschland
Warentarifnummer	76169910

aluFACE

DAS VIELSEITIGE KOMMANDOGEHÄUSE AUS ALUMINIUMGUSS

IP 65, IP 66

aluFACE ist ein extrem variables und wandlungsfähiges Kommandogehäuse in sechs unterschiedlichen Versionen aus Aluminium-Druckguss mit einem Rahmen aus Aluminium-Strangpressprofilen. Ideal für jede Art industrieller Bedien- und Anzeigetechnik. Im Inneren sind bereits Befestigungsdome für Platinen, Tragschienen oder Montageplatten vorinstalliert. Passende Tragarm-Systeme finden Sie in der entsprechenden Produktkategorie der ROLEC-Webseite.

Gehäusegrößen

6 Varianten - 66 Abmessungen von L x W x H

120 x 120 x 80mm bis 640 x 320 x 135mm

Serie KTE: Sichere Anschlusstechnik im separat zu öffnenden Anschlussraum, beide Kammern trennbar, verschiedene Deckelvarianten, Schutzart IP 66

Serie KE: Flacher Frontrahmen, einteiliger Aluminiumrahmen, Frontplatten ohne sichtbare Schrauben, Aluminiumfrontplatte, einfach zu montieren, Schutzart IP 66

Serie KSE: Hoher Frontrahmen, zweiteiliges Oberteil, mit Schloss und Scharnieren, Schutzart IP 65

Serie KCE: Flacher Frontrahmen, zweiteiliges Oberteil, mit Schloss und Scharnieren, Schutzart IP 65

Serie KVE: Flacher Frontrahmen, zweiteiliges Oberteil, preiswerte geschraubte Ausführung, Schutzart IP 65

Serie KVF: Flacher Frontrahmen, flaches Unterteil, zweiteiliges Oberteil, preiswerte geschraubte Ausführung, Schutzart IP 65

Weitere Infos

Gehäuse

Aluminium-Legierung

EN AC 44300/EN AC-44200 (DIN EN 1706)

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

Fronttür (Serie KSE/KCE): Aluminium-Strangpressprofile

Zink-Druckguss-Eckstücke mit Standard Frontplatte: Aluminium 3 mm Al Mg 1, silberfarbig eloxiert

Optional: Fertig bearbeitete Frontplatten, gebohrt, gestanzt, graviert oder bedruckt

Optional: Griffrahmen Stahlrohr, pulverbeschichtet, RAL 3020 Verkehrsrot oder RAL 9005 Schwarz

Verschluss (Serie KSE/KCE): Scharniere und Schlösser auf den Schmalseiten (Seite W), optional auch auf den Längsseiten (Seite L)

Befestigung

Mit ROLEC-Tragarmsystem taraPLUS und profiPLUS oder Wandbefestigung

Einbauten

Befestigungsgewinde M6 am Gehäuseboden

Schutzart

IP 65, IP 66 / EN 60529

Dichtung

Je nach Variante und Größe:

Chloropren Rundschnurdichtung (CR), Temperaturbeständigkeit: -30°C bis +90°C

oder TPE Formdichtung, silikonfrei, Temperaturbeständigkeit: -30°C bis +100°C

Oberfläche

Pulverlackierung

Gehäuse: RAL 7035 Lichtgrau

Frontrahmen: RAL 7040 Fenstergrau

Optional: Sonderfarben

ROLEC-Service

Nutzen Sie unser Full-Service-Angebot für einbaufertige Gehäuse

