



Das MINKAP K Aluminiumgehäuse für Leiterplatten von 107 mm Breite bietet 4 x 2 Führungsnuten zur Leiterplattenmontage mit 1,6 mm Leiterplattenstärke. Das Gehäuse besitzt eine Innenhöhe von 26,2 mm und wird in der Standardlänge 160 mm (kundenspezifische Längen bis max. 3.000 mm) mit oder ohne Abschlussplatten angeboten. Im Lieferumfang bei Plattenbestellung sind entsprechende Schrauben zur Befestigung enthalten. Die Aluminiumgehäuse stehen in Aluminium Natur eloxiert (optional blank) zur Wahl.

Die Serie MINKAP K ist sowohl für den Einschub in das Gehäuse der Serie MINKAP G als auch einzeln verwendbar. Außen am Gehäuse des MINKAP K befinden sich 4 Nuten zur Montage des Gehäuses in entsprechende Applikationen.

Daten Profil

Außenmaß Höhe	29 mm
Außenmaß Breite	116,2 mm
Innenmaß Höhe	26,2 mm
Innenmaß Breite	107 mm
Materialstärke	1,4 mm
LP Nut x 2	4
Leiterplattenstärke	1,6 mm (max. 1,8 mm)
Material	ALMgSi 0,5 F22 Mg 0,40 - 0,45
Farbe	Aluminium Natur eloxiert (optional blank)
Masse ca.	1,299 kg/m

Daten Endplatten

Material	Aluminium
Farbe	Aluminium Natur eloxiert (optional blank)
Einzug für Schrauben	M3 x 8 selbstschneidende Senkkopfschrauben im Lieferumfang enthalten

Datenblatt für Aluminiumgehäuse

Elektronik Aluminiumgehäuse

Serie MINKAP K

Bestellschlüssel

Beschreibung		Auswahl: Standard=schwarz/fett, mögliche Optionen=grau/kursiv		
Serie:	MINKAP-K			
Profillänge: 160 mm <i>Option kundenspezifische Länge in mm (max. 3000)</i>		160 XXXX		
Endplatte (Farbe abhängig von Profilfarbe): Ohne Endplatten Mit Endplatten 2 Stück			O K	
Profilfarbe: Aluminium Natur eloxiert <i>Option blank</i>				A B

Bei Serienbedarf erhalten Sie diese und weitere kundenspezifische Lösungen

Zum Beispiel:

Bearbeitung der Gehäuse wie Bohren, Stanzen, Fräsen etc. sowie Bedrucken, kundenspezifische Farben nach Kundenwunsch. Kundenspezifische Bearbeitung der Endplatten, andere Stärken und Materialien. Chromatierung der blanken Gehäuse und Platten und vieles mehr.

Technische Zeichnung Gehäuse

