

Abbildung	Beschreibung	Artikelnummer
 <p>linke Seite rechte Seite</p>	<p>Alufiz2 120 A4</p> <p>Das Alufiz2 120-A4 besteht aus einem stabilen Aluprofilrahmen (2) mit fest montierter Rückwand, in der alle erforderlichen Montagebohrungen und Aussparungen eingebracht sind. Ein Trennsteg teilt das Gehäuse in ein Geräte- und ein Laufkartenfach. An den Seitenwänden und dem Trennsteg sind Montageauflagen für unsere standardisierten Einbaumodule vorgesehen. Die Türen bestehen ebenfalls aus einem Aluprofilrahmen, die nach Anforderung mit Alu, Kunststoff- oder Plexiglasplatten bestückt werden. Linke Seite Schwenkhebel mit PZ, rechte Seite CL1 Schloss.</p> <p>Grundgehäuse B 800 x H 853 x T 160 mm, 10 Moduleinheiten Grundgehäuse B 800 x H 853 x T 190 mm, 10 Moduleinheiten Grundgehäuse B 800 x H 853 x T 240 mm, 10 Moduleinheiten</p> <p>Wünschen Sie eine Sonderlackierung (Pulverbeschichtung) des Gehäuses ähnlich RAL, geben Sie zur Bestellnummer den RAL Farbton an.</p> <p>Besonderheiten: In die rechte Tür der Gehäuse 190 und 240 mm kann ein Lageplatableau integriert werden.</p>	<p>2811 2811-190 2811-240</p> <p>2899-11</p>
 <p>Profil 2</p> 	<p>Folgende Einbaumodule sind möglich:</p> <p>Rechte Seite : Laufkartenfächer A4 mit und ohne Ledanzeige. (siehe Seite KD4 Schächte)</p> <p>Anschluss und Verschaltung beigestellter Ansteuer elektronik</p> <p>Erforderliche Ansteuer elektronik für 2299-A4-IMT4 USB - Buchse zur Programmierung im 1. LK-Schacht</p> <p>Ordnerfach für A4 Ordner (Abschlussplatte + 2ME) Ordnerfach für A4 Ordner (3ME über Abschlussplatte)</p> <p>Linke Seite : Geräteeinbauplatte (3ME) für zwei Geräte (FBF, FAT) untereinander, schwenkbar Geräteeinbauplatte (2ME) für zwei Geräte(FBF,FAT) nebeneinander, schwenkbar Geräteeinbauplatte (2ME) für ein Gerät (Gebäudefunk) schwenkbar Anschluss, Einbau und Verschaltung beigestellter Geräte nach Absprache Blindplatte 1ME</p>	<p>2297-A4 2299-A4-1 2299-A4-0 2299-A4-IMT4</p> <p>2700-ABA</p> <p>2710</p> <p>2706-A4 2706-A4-M</p> <p>2701 2702 2703</p> <p>2700-ABG</p> <p>2704</p> <p>2700-TAF</p> <p>2705</p> <p>2700-KSA</p> <p>2706-A4</p> <p>2707</p> <p>2709</p> <p>2711</p>
<p>Zur Beachtung: Beim Einsatz eines MMI-Fat ist die Geräteeinbauplatte 2701 zu verwenden.</p>  <p>Beispiel: Alufiz2 für bis zu 120 Laufkarten A4 in RAL 3000</p> 		