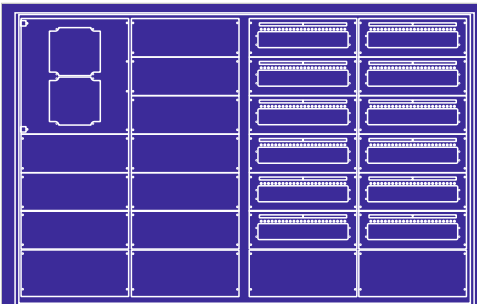




Abbildung	Beschreibung	Artikelnummer
 <p style="text-align: center;">linke Seite   rechte Seite</p>	<p><b>Alufiz2 432-3 A4</b></p> <p>Das Alufiz2 432-3 A4 besteht aus einem stabilen Aluprofilrahmen (2) mit fest montierter Rückwand, in der alle erforderlichen Montagebohrungen und Aussparungen eingebracht 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 Schwenkebel mit PZ, rechte Seite CL1 Schloss.</p> <p>Grundgehäuse B 1542 X H 986 x T 160 mm, 24 Moduleinheiten                  Grundgehäuse B 1542 X H 986 x T 190 mm, 24 Moduleinheiten                  Grundgehäuse B 1542 X H 986 x T 240 mm, 24 Moduleinheiten</p>	<p>2821                  2821-190                  2821-240</p>
 <p><b>Zur Beachtung:</b></p> <p>Beim Einsatz eines MMI-Fat ist die Geräteeinbauplatte 2701 zu verwenden.</p> <p style="text-align: center;">Profil 2</p>	<p>Wünschen Sie eine Sonderlackierung (Pulverbeschichtung) des Gehäuses ähnlich RAL, geben Sie zur Bestellnummer den RAL Farbtan an.</p> <p><b>Besonderheiten:</b> In die rechte Tür der Gehäuse 190 und 240 mm kann ein Lageplantageboard integriert werden.</p>	<p>2899-21</p>
<p>Beispiel: Alufiz2 432-3 A4</p> 	<p><b>Folgende Einbaumodule sind möglich:</b></p> <p>Rechte Seite : Laufkartenfächer A4 mit und ohne Ledanzeige. ( siehe Seite KD4 Schächte )</p> <p style="padding-left: 40px;">Anschluss und Verschaltung beigestellter Ansteuer Elektronik</p> <p style="padding-left: 40px;">Erforderliche Ansteuer Elektronik für 2299-A4-IMT4 USB - Buchse zur Programmierung im 1. LK-Schacht</p> <p style="padding-left: 40px;">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</p> <p style="padding-left: 40px;">Geräteeinbauplatte (2ME) für zwei Geräte(FBF,FAT) nebeneinander, schwenkbar</p> <p style="padding-left: 40px;">Geräteeinbauplatte (2ME) für ein Gerät (Gebäudefunk) schwenkbar</p> <p style="padding-left: 40px;">Anschluss, Einbau und Verschaltung beigestellter Geräte nach Absprache</p> <p style="padding-left: 40px;">Blindplatte 1ME</p> <p style="padding-left: 40px;">Zusätzlicher Türausschnitt, Handmelder, Sichtscheibe usw.</p> <p style="padding-left: 40px;">Höhenverstellbarer Montageadapter Handmelder</p> <p style="padding-left: 40px;">Kundenspezifische Ausfräsungen in Standardmodule</p> <p style="padding-left: 40px;">Ordnerfach für A4 Ordner ( Abschlussplatte + 2ME) Ordnerfach für A4 Ordner ( 3ME über Abschlussplatte)</p> <p style="padding-left: 40px;">Fach für Ersatzglasscheiben</p> <p style="padding-left: 40px;">Blindplatte Druckknopfmelder</p> <p style="padding-left: 40px;">Montageadapter Hauptmelder Feuerwehr Frankfurt</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                  2706-A4-M</p> <p>2707</p> <p>2709</p> <p>2711</p>