

## Schritte um ein einzelnes EPLAN Makro von Festo herunterzuladen

1. Wählen Sie ein Produkt, für welches EPLAN Makros zur Verfügung stehen, z.B. CMMD
2. Klicken Sie auf den Button "2D/3D-CAD" in der rechten Navigation.
3. Wählen Sie als CAD-System "EPLAN" und "EPLAN P8 2.0 Single (\*.ems)"  
Beachten Sie: Sie müssen angemeldet sein um diese Aktion durchführen zu können.
4. Klicken Sie auf "Download" und speichern das \*.zip - File ab.

Schließen

## 2D/3D-CAD für Motorcontroller CMMD-AS-C8-3A #561406

<b>Produkt</b> Typ <b>CMMD-AS-C8-3A</b> Teilenummer <b>561406</b> <input type="button" value="In den Warenkorb legen"/>	<b>Benutzer</b> Name <input type="text" value="Mr_EPLAN"/> E-Mail <input type="text" value="Mr_EPLAN@mycompany.com"/>	
<b>CAD-Systeme</b> <input type="checkbox"/> Adobe PDF <input type="checkbox"/> AutoCAD <input type="checkbox"/> CATIA <input checked="" type="checkbox"/> EPLAN <input type="checkbox"/> Inventor <input type="checkbox"/> OneSpace Designer <input type="checkbox"/> Pro/ENGINEER Wildfire <input type="checkbox"/> SolidEdge <input type="checkbox"/> SolidWorks <input type="checkbox"/> Unigraphics <input type="checkbox"/> ... andere CAD-Systeme <input type="checkbox"/> Neutral 3D <input type="checkbox"/> Neutral 2D	<b>Dateiformate</b> <input checked="" type="checkbox"/> EPLAN P8 2.0 Single (*.ems) <input type="checkbox"/> EPLAN P8 2.0 Package (*.zw5, *.zw6) <input type="button" value="Hilfe"/> <input type="button" value="Auswahl speichern"/>	<b>Daten anfordern</b> <input type="button" value="E-Mail anfordern"/> <input checked="" type="button" value="Download"/> <input type="button" value="In CAD-System einfügen"/> <input type="button" value="CAD Vorschau"/>

5. Entpacken Sie die \*.zip Datei
6. Integrieren Sie die \*.ems Datei in Ihre EPLAN Software (auch via drag & drop möglich)

Diese Aktion integriert nur die Makro Datei ohne Teileinformationen. Wenn die Teileinformation benötigt wird, laden Sie sich bitte das komplette Paket (\*.zw5/\*.zw6).

Dieses Paket enthält alle Makros einer Gruppe und die dazugehörige Teile Datenbank.