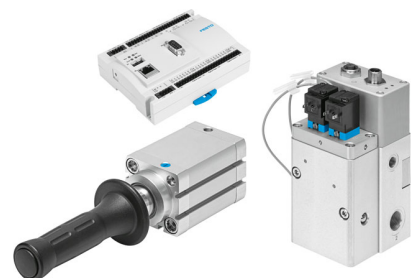


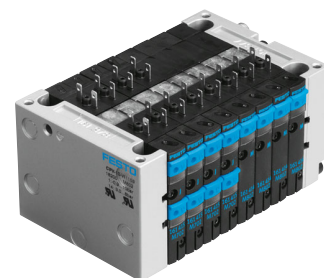
CPX
50E-F37GCQP-Z



Zukünftig werden folgende weitere Produkte über unseren SchematicSolution Service bereitgestellt. Aktuelle verfügbare Produkte und mehr Infos unter www.festo.com/appworld.



YHBP



CPV

Verbesserungen und Anregungen zu unserem Service sowie Produktwünsche gerne an design_tool@festo.com

Software Endbenutzervertrag siehe:
www.festo.com/eula

Inhaltsverzeichnis

Anlage	Einbauort	Dokumentenname	Seite	Seitenbeschreibung	Revision	Datum	Bearbeiter
		&MAA	1	Deckblatt		09.10.2019	DE9U4115
		&MAB	1	Inhaltsverzeichnis		09.10.2019	DE9U4115
		&MDB	1	Strukturkennzeichenübersicht		09.10.2019	DE9U4115
		&MDB	2	Strukturkennzeichenübersicht		09.10.2019	DE9U4115
		&MDB	3	Strukturkennzeichenübersicht		09.10.2019	DE9U4115
		&MPC	1	Artikelsummenstückliste		09.10.2019	DE9U4115
		&MPC	2	Ersatzteilsammenstückliste		09.10.2019	DE9U4115
		&MPC	3	Artikelstückliste		09.10.2019	DE9U4115
		&MPC	4	Ersatzteilstückliste		09.10.2019	DE9U4115
A1	V1	&ELU	1	Schaltschrankaufbau		09.10.2019	DE9U4115
	V1	&EFA	1	CPX_Modul 1		09.10.2019	DE9U4115
	V1	&EFA	2	Bus_Anschluss 1		09.10.2019	DE9U4115
	V1	&EFS	1	Elektrische Einspeisung 1		09.10.2019	DE9U4115

© Copyright Festo AG & Co. KG. Alle Rechte vorbehalten. Schutzvermerk nach ISO 16016 beachten

Projektstatus		xxx	
Datum	09.10.2019	Konstrukteur	
Bearb.	09.10.2019	DE9U4115	
Geprüft			
Änderung	Datum	Name	Norm
			EN60204-1/2006-06

Customer name
FESTO template IEC 81346 / EN61355



Inhaltsverzeichnis

		DE	&MAB
Projektnummer:	Project Number	=	
Netzplannummer:	SAP PRODUCTION_ORDER / NETWORK	+	
		Bl	1
		Bl	1

&MDB/1

DIN A3 09.10.2019

Strukturkennzeichenübersicht

Vollständige Bezeichnung	Beschriftung	Strukturbeschreibung
=A1	Anlage	

Projektstatus	xxx			
	Datum	09.10.2019	Konstrukteur	
	Bearb.	09.10.2019	DE9U4115	
	Geprüft			
Änderung	Datum	Name	Norm	EN60204-1/2006-06

Customer name

FESTO template IEC 81346 / EN61355



Strukturkennzeichenübersicht

	DE	&MDB	
Projektnummer:	Project Number	=	
		+	
Netzplannummer:	SAP PRODUCTION_ORDER / NETWORK	Bl	1
		Bl	3

Strukturkennzeichenübersicht

Vollständige Bezeichnung	Beschriftung	Strukturbeschreibung
+V1	Einbauort	

Projektstatus	xxx				
	Datum	09.10.2019	Konstrukteur		
	Bearb.	09.10.2019	DE9U4115		
	Geprüft				
Änderung	Datum	Name	Norm	EN60204-1/2006-06	

Customer name

FESTO template IEC 81346 / EN61355



Strukturkennzeichenübersicht

	DE	&MDB	
Projektnummer:	Project Number	=	
		+	
Netzplannummer:	SAP PRODUCTION_ORDER / NETWORK	BI	2
		BI	3

Strukturkennzeichenübersicht

Vollständige Bezeichnung	Beschriftung	Strukturbeschreibung
&MAA	Dokumentenart	Deckblatt
&MAB	Dokumentenart	Inhaltsverzeichnis
&MDB	Dokumentenart	Strukturkennzeichenübersicht
&MPC	Dokumentenart	Stückliste
&MEC	Dokumentenart	Technische Unterlagen
&MTB	Dokumentenart	Konstruktionszeichnung
&MTL	Dokumentenart	Schaltschrank-, Klemmkastenaufbau
&ELU	Dokumentenart	Schaltschrankaufbau
&EFA	Dokumentenart	Funktionsübersichtsdokumente
&EFS	Dokumentenart	Schaltplan, Elektrik
&MFA	Dokumentenart	Funktionsübersichtsdokumente
&MFS	Dokumentenart	Schaltplan Fluidtechnik
&MFE	Dokumentenart	Funktionsbeschreibungen
&EMA	Dokumentenart	Klemmenplan, Steckerplan
&EMB	Dokumentenart	Kabelübersicht, Kabelplan

&MPC/1

DIN A3 09.10.2019

Projektstatus	xxx		Customer name		Strukturkennzeichenübersicht	DE &MDB		
	Datum	09.10.2019	Konstrukteur			Projektnummer:	Project Number	=
	Bearb.	09.10.2019	DE9U4115			Netzzahl:	SAP PRODUCTION_ORDER / NETWORK	+
Änderung	Datum	Name	Norm			EN60204-1/2006-06		
			FESTO template IEC 81346 / EN61355				BI 3	
							BI 3	

Artikelsummenstückliste

Menge	Bestellnummer	Typnummer	Bezeichnung	Σ Länge [m]	Hersteller
1	197330	CPX	Terminal	0	FESTO

Projektstatus	xxx		Customer name		Artikelsummenstückliste	DE &MPC	
	Datum	09.10.2019	Konstrukteur		Projektnummer:	Project Number	=
	Bearb.	09.10.2019	DE9U4115				+
Änderung	Datum	Name	Norm		EN60204-1/2006-06	FESTO template IEC 81346 / EN61355	Netzplannummer: SAP PRODUCTION_ORDER / NETWORK
						Bl 1	
						Bl 4	

Artikelsummenstückliste

Menge	Bestellnummer	Typnummer	Bezeichnung	Σ Länge [m]	Hersteller
1	2735960	CPX-FB37	Busknoten	0	FESTO
1	541244	CPX-GE-EV-S-7/8-5POL	Verkettungsblock	0	FESTO
1	195716	CPX-EPL-EV	Endplatte	0	FESTO
1	195714	CPX-EPR-EV	Endplatte	0	FESTO

Projektstatus		xxx		Customer name		Ersatzteilsammenstückliste		DE & MPC	
	Datum	09.10.2019	Konstrukteur	FESTO template IEC 81346 / EN61355		Projektnummer: Project Number		=	
	Bearb.	09.10.2019	DE9U4115			Netzplannummer: SAP PRODUCTION_ORDER / NETWORK		BI	2
Änderung	Datum	Name	Norm			EN60204-1/2006-06		BI	4

Artikelstückliste

Referenzkennzeichnung Platzierung	Menge	Bestellnummer Typnummer	Bezeichnung	X-Laenge Länge [m]	Hersteller	Identcode 1 Identcode 2
-AZ0 =A1+V1&ELU/1.1	1	197330 CPX	Terminal		FESTO	50E-F37GCQP-Z

Projektstatus	xxx		Customer name		Artikelstückliste	DE & MPC		
	Datum	09.10.2019	Konstrukteur		Projektnummer:	Project Number	=	
	Bearb.	09.10.2019	DE9U4115				+	
Änderung	Datum	Name	Norm		EN60204-1/2006-06	Netzplannummer:	SAP PRODUCTION_ORDER / NETWORK	BI 3
							BI 4	

Ersatzteilliste

Referenzkennzeichnung Platzierung	Menge	Bestellnummer Typnummer	Bezeichnung	X-Laenge Länge [m]	Hersteller	Identcode 1 Identcode 2
-KF1 =A1+V1&EFA/1.1	1	2735960 CPX-FB37	Busknoten		FESTO	
-KF1 =A1+V1&EFA/1.1	1	541244 CPX-GE-EV-S-7/8-5POL	Verkettungsblock		FESTO	
-XD1 =A1+V1&EFS/1.0	1	195716 CPX-EPL-EV	Endplatte		FESTO	
+V1-XD55 =A1+V1&ELU/1.2	1	195714 CPX-EPR-EV	Endplatte		FESTO	

© Copyright Festo AG & Co. KG. Alle Rechte vorbehalten. Schutzvermerk nach ISO 16016 beachten

3

=A1+V1&ELU/1

Projektstatus	xxx		Customer name			Ersatzteilstückliste		DE & MPC		
	Datum	09.10.2019	Konstrukteur			Projektnummer:	Project Number	=		
	Bearb.	09.10.2019	DE9U4115	FESTO template IEC 81346 / EN61355		Netzplannummer:		SAP PRODUCTION_ORDER / NETWORK	BI	4
Änderung	Datum	Name	Norm	EN60204-1/2006-06				BI	4	

DIN A3 09.10.2019

-AZO

ID1: 50E-F37GCQP-Z

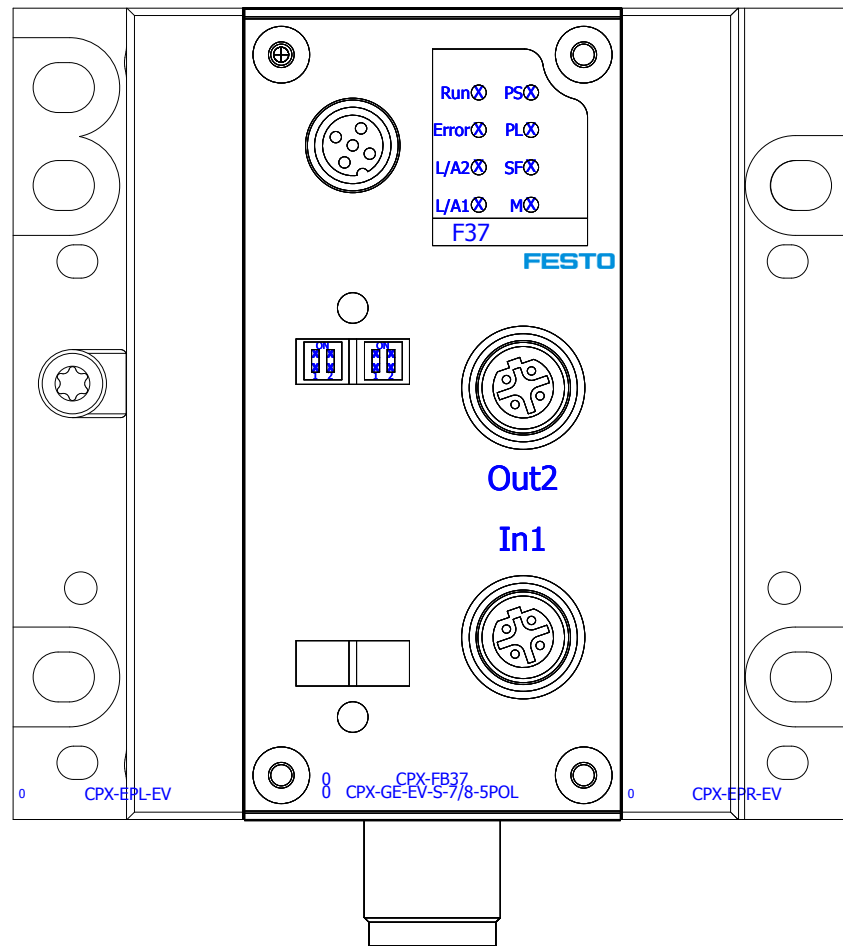
ID2:

[Weitere Artikel](#)

+V1-XD1
&EFS/1.0

+V1-KF1
&EFA/1.1

+V1-XD55



© Copyright Festo AG & Co. KG. Alle Rechte vorbehalten. Schutzvermerk nach ISO 16016 beachten

=+&MPC/4

&EFA/1

Projektstatus	xxx		
	Datum	09.10.2019	Konstrukteur
	Bearb.	09.10.2019	DE9U4115
	Geprüft		
Änderung	Datum	Name	Norm
			EN60204-1/2006-06

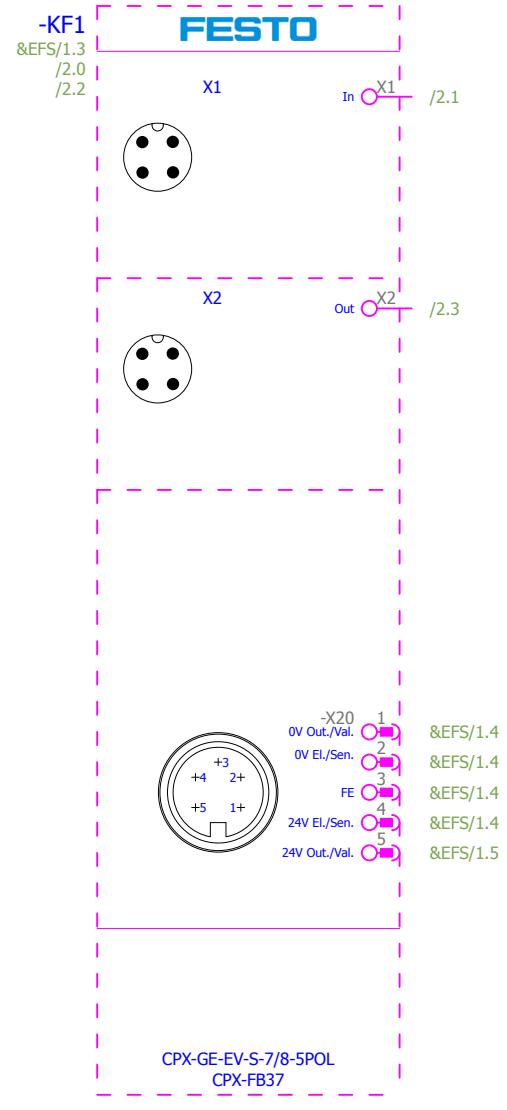
Customer name
FESTO template IEC 81346 / EN61355



Schaltschrankaufbau

	DE	&ELU	
Projektnummer:	Project Number	= A1	
		+ V1	
Netzplannummer:	SAP PRODUCTION_ORDER / NETWORK	Bl	1
		Bl	1

DIN A3 09.10.2019



© Copyright Festo AG & Co. KG. Alle Rechte vorbehalten. Schutzvermerk nach ISO 16016 beachten

&ELU/1

2

Projektstatus	xxx			
	Datum	09.10.2019	Konstrukteur	
	Bearb.	09.10.2019	DE9U4115	
	Geprüft			
Änderung	Datum	Name	Norm	EN60204-1/2006-06

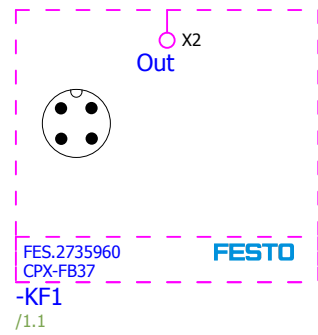
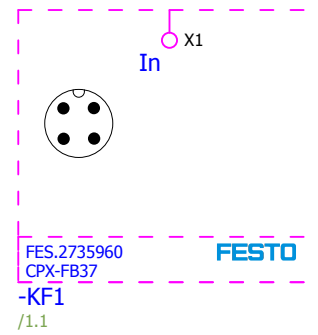
Customer name
FESTO template IEC 81346 / EN61355



CPX_Modul 1

	DE	&EFA	
Projektnummer:	Project Number	= A1	
		+ V1	
Netzplannummer:	SAP PRODUCTION_ORDER / NETWORK	Bl	1
		Bl	2

DIN A3 09.10.2019



© Copyright Festo AG & Co. KG. Alle Rechte vorbehalten. Schutzvermerk nach ISO 16016 beachten

Projektstatus	xxx			
	Datum	09.10.2019	Konstrukteur	
	Bearb.	09.10.2019	DE9U4115	
	Geprüft			
Änderung	Datum	Name	Norm	EN60204-1/2006-06

Customer name
FESTO template IEC 81346 / EN61355

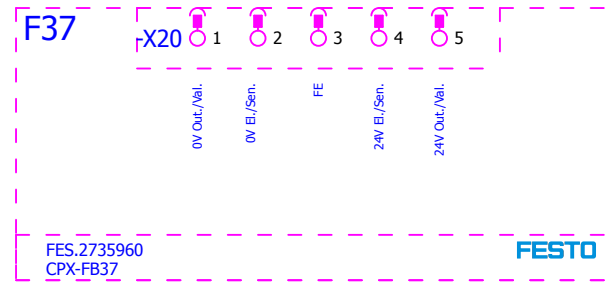


Bus_Anschluss 1

	DE	&EFA	
Projektnummer:	Project Number	= A1	
		+ V1	
Netzplannummer:	SAP PRODUCTION_ORDER / NETWORK	Bl	2
		Bl	2



-XD1
&ELU/1.0



-KF1
&EFA/1.1

Projektstatus	xxx			
	Datum	09.10.2019	Konstrukteur	
	Bearb.	09.10.2019	DE9U4115	
	Geprüft			
Änderung	Datum	Name	Norm	EN60204-1/2006-06

Customer name
FESTO template IEC 81346 / EN61355



Elektrische Einspeisung 1

	DE	&EFS	
Projektnummer:	Project Number	= A1	
		+ V1	
Netzplannummer:	SAP PRODUCTION_ORDER / NETWORK	Bl	1
		Bl	1