



VIPA GmbH

Ohmstrasse 4
D-91074 Herzogenaurach
Tel.: 09132/744-0



Kunde

Anlagenbezeichnung **Produktmakros für Networking Solutions**

Zeichnungsnummer **VIPA_NETWORKING_SOLUTIONS**

Kommission

Hersteller (Firma)

Pfad

Projektname **VIPA_Networking_Solutions**

Fabrikat

Typ

Installationsort

Projektverantwortlicher

Teilebesonderheit

Bearbeitet am **31.03.2016** von (Kürzel) **Winkler**

Anzahl der Seiten **58**

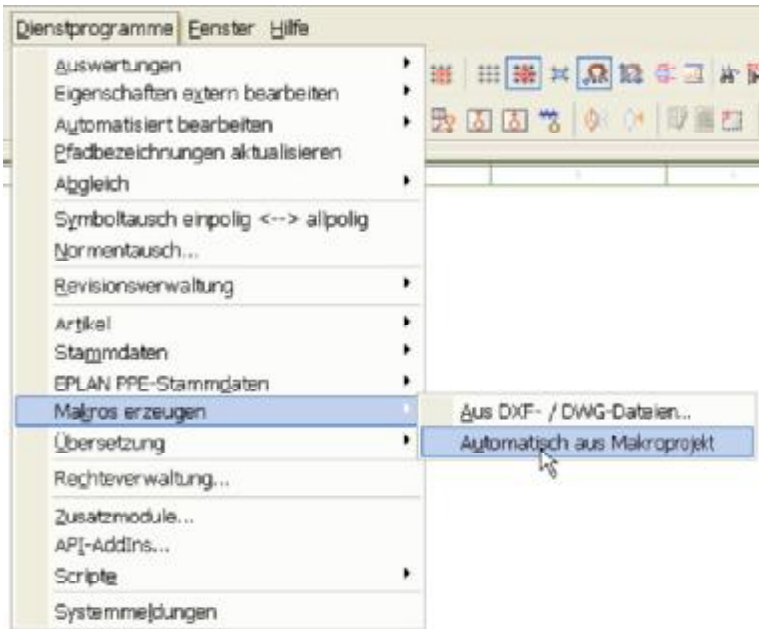
			Datum	30.03.2016	Produktmakros für Networking Solutions		Deckblatt						Blatt	1
			Bearb.	Winkler										
			Gepr											
Anderung	Datum	Name	Urspr		Ersatz von	Ersetzt durch							Blatt	58

Makros erzeugen (bis V2.4 gültig)

Seitennavigator: Alle Seiten markieren

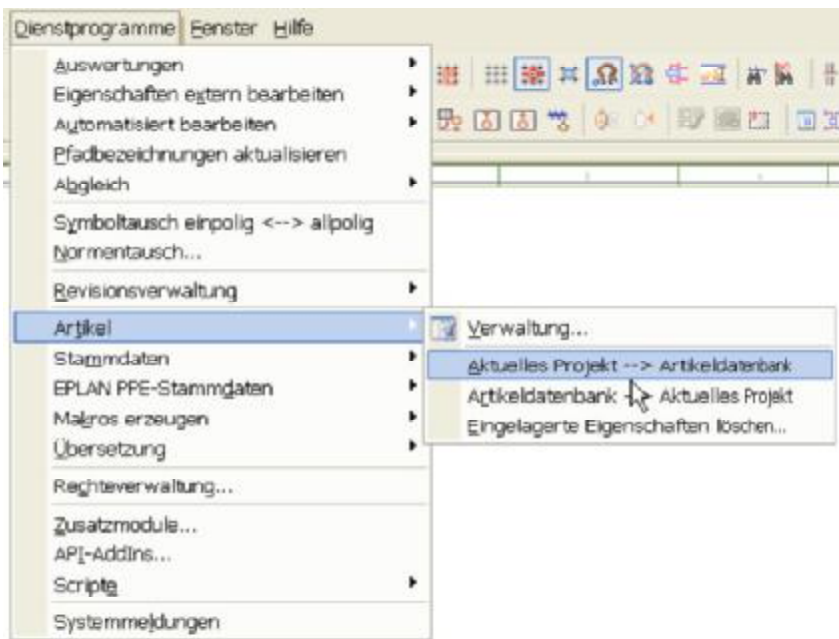
- > Dienstprogramme
- > Makros erzeugen
- > Automatisch aus Makroprojekt

Die Makros werden in dem Makroverzeichnis des Benutzers erzeugt.



Artikelstammdaten abgleichen

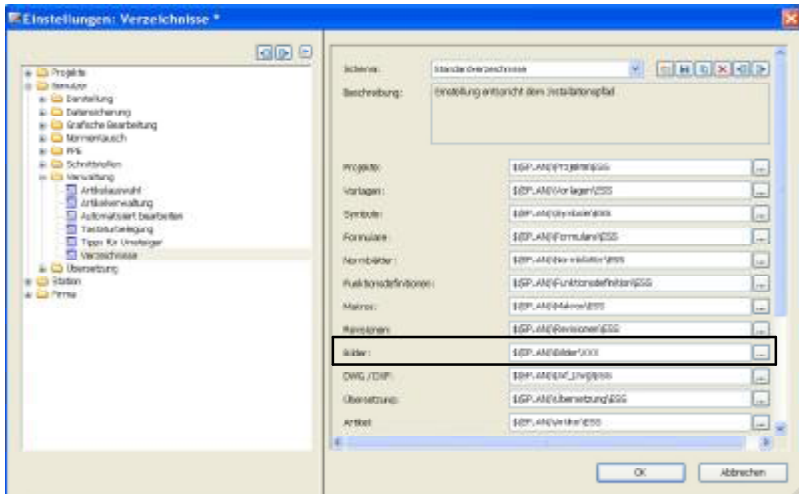
- > Dienstprogramme
 - > Artikel
 - > Aktuelles Projekt nach Artikeldatenbank



			Datum	30.03.2016	Produktmakros für Networking Solutions		Artikeldaten synchronisieren	=		
			Bearb.	Winkler				+ DOX		
			Gepr.						Blatt	3
Anderung	Datum	Name	Urspr		Ersatz von	Ersetzt durch			Blatt	58

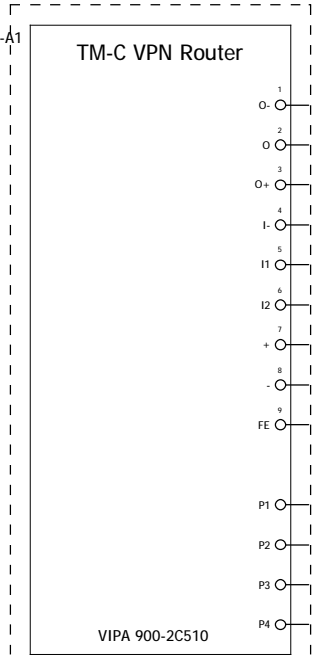
Bilddateien kopieren

Die Bilddateien aus der Datei VIPA_NETWORK_SOLUTIONS.ZIP in das electric P8 Verzeichnis .. Bilder\VIPA kopieren.



XXX = Kundenspezifisches Installationsverzeichnis

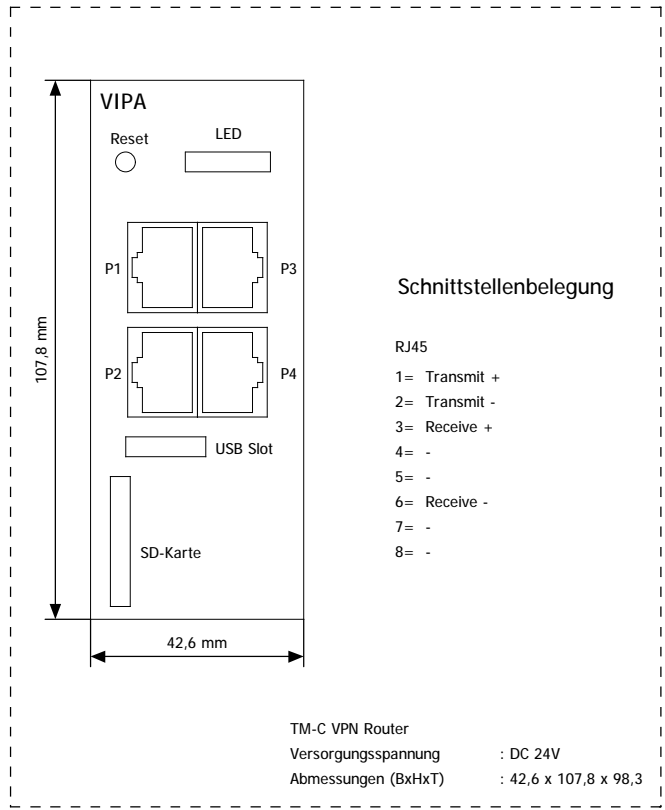
Die Bilder befinden sich dann in dem Verzeichnis ...Bilder\VIPA



VIPANETWORKING_SOLUTIONS\900-2C510.EMA
 TM-C VPN Router:SPS-Übersicht
 1.0

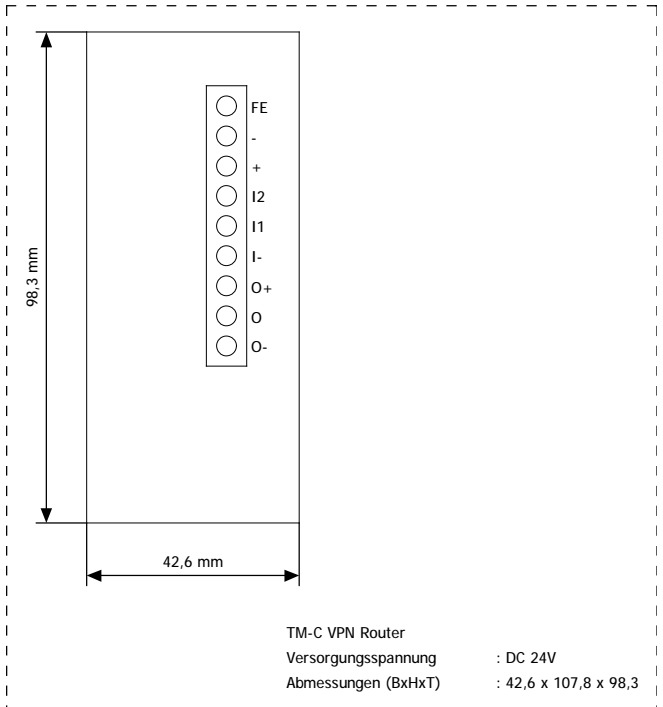
+DOK/5.1

			Datum	31.03.2016	Produktmakros für Networking Solutions			SPS-Übersicht Versorgung, TM-C VPN Router, 900-2C510	=	
			Bearb.	Winkler					+ 900-2C510	
			Gepr.						Blatt	1
Anderung	Datum	Name	Urspr		Ersatz von	Ersetzt durch			Blatt	58



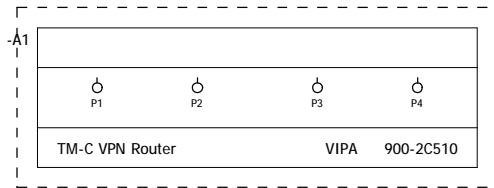
VIPA\NETWORKING_SOLUTIONS\900-2C510.EMA
 TM-C VPN Router:Frontansicht
 1.0



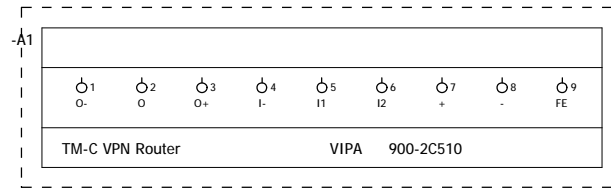


VIPA\NETWORKING_SOLUTIONS\900-2C510.EMA
TM-C VPN Router;Frontansicht
1.0

			Datum	31.03.2016	Produktmakros für Networking Solutions			Draufsicht, TM-C VPN Router, 900-2C510	=	
			Bearb.	Winkler					+ 900-2C510	
			Gepr.						Blatt	3
Anderung	Datum	Name	Urspr		Ersatz von	Ersetzt durch			Blatt	58

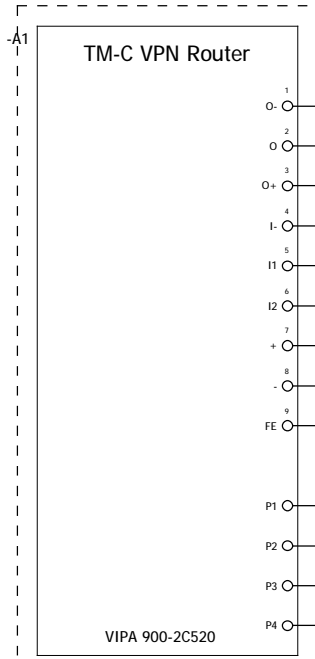


VIPA\NETWORKING_SOLUTIONS\900-2C510.EMA
 TM-C VPN Router;ETHERNET-Anschlüsse
 1.0




VIPA\NETWORKING_SOLUTIONS\900-2C510.EMA
 TM-C VPN Router;Spannungsversorgung
 1.0

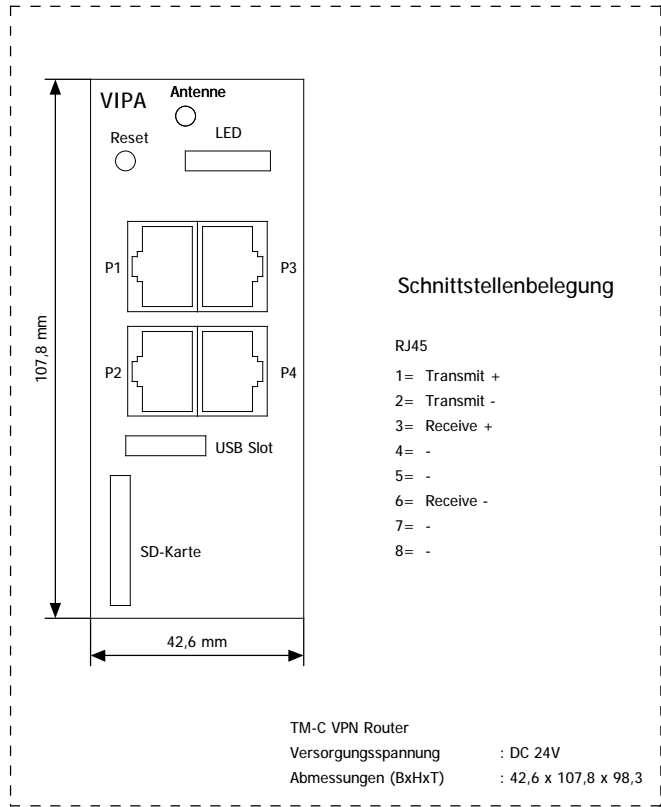
			Datum	31.03.2016	Produktmakros für Networking Solutions		Anschlußbelegung, TM-C VPN Router, 900-2C510		=	+ 900-2C510	Blatt 4
			Bearb.	Winkler							
			Gepr.								
Anderung	Datum	Name	Urspr		Ersatz von	Ersetzt durch					Blatt 58



VIPANETWORKING_SOLUTIONS\900-2C520.EMA
 TM-C VPN Router:SPS-Übersicht
 1.0

+900-2C510/4

			Datum	31.03.2016	Produktmakros für Networking Solutions		SPS-Übersicht Versorgung, TM-C VPN Router, 900-2C520		=	+ 900-2C520	Blatt	1
			Bearb.	Winkler								
			Gepr.									
Anderung	Datum	Name	Urspr		Ersatz von	Ersetzt durch					Blatt	58

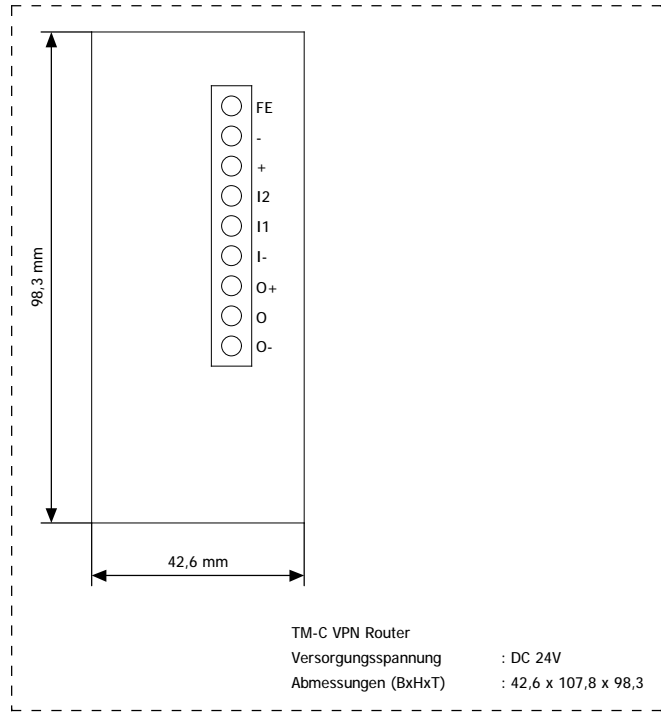


VIPA\NETWORKING_SOLUTIONS\900-2C520.EMA
 TM-C VPN Router:Frontansicht
 1.0

			Datum	31.03.2016	Produktmakros für Networking Solutions				=
			Bearb.	Winkler					+ 900-2C520
			Gepr.						Blatt
Anderung	Datum	Name	Urspr		Ersatz von	Ersetzt durch			2
									Blatt
									58

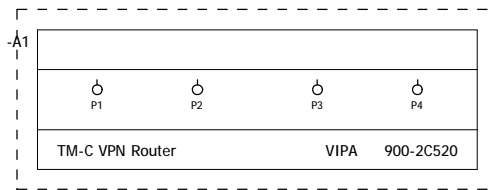


Frontansicht,
 TM-C VPN Router,
 900-2C520

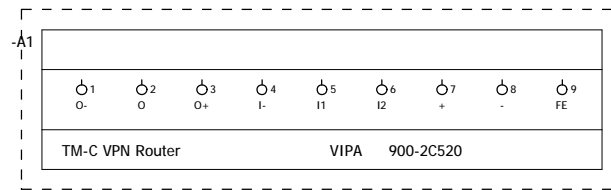


VIPA\NETWORKING_SOLUTIONS\900-2C520.EMA
TM-C VPN Router;Frontansicht
1.0

			Datum	31.03.2016	Produktmakros für Networking Solutions		Draufsicht, TM-C VPN Router, 900-2C520	=		
			Bearb.	Winkler				+ 900-2C520		
			Gepr.					Blatt	3	
Anderung	Datum	Name	Urspr		Ersatz von	Ersetzt durch			Blatt	58



VIPA\NETWORKING_SOLUTIONS\900-2C520.EMA
 TM-C VPN Router;ETHERNET-Anschlüsse
 1.0

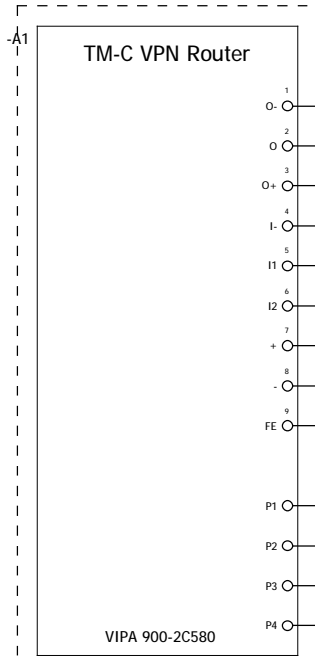


VIPA\NETWORKING_SOLUTIONS\900-2C520.EMA
 TM-C VPN Router;Spannungsversorgung
 1.0

			Datum	31.03.2016	Produktmakros für Networking Solutions			=	
			Bearb.	Winkler				+ 900-2C520	
			Gepr.						Blatt 4
Anderung	Datum	Name	Urspr		Ersatz von	Ersetzt durch			Blatt 58




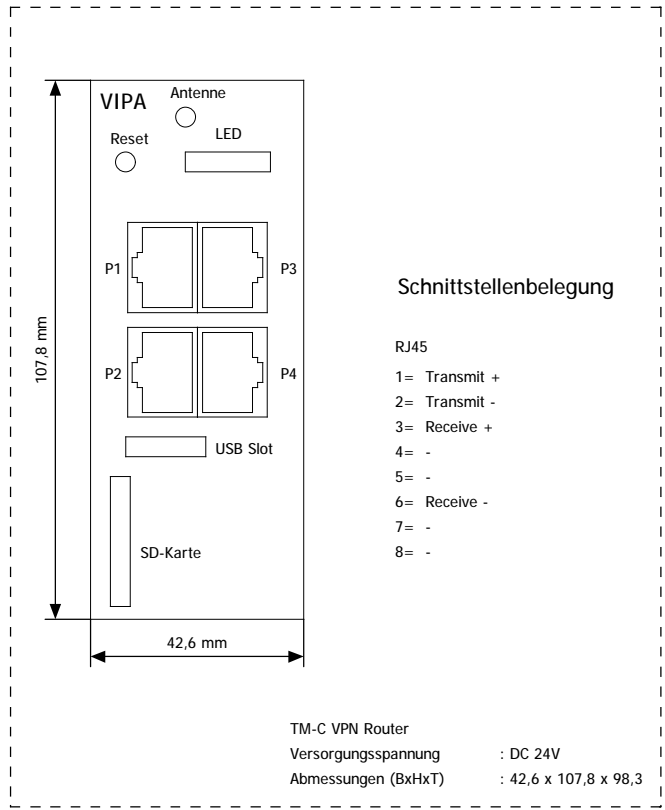
Anschlußbelegung,
 TM-C VPN Router,
 900-2C520



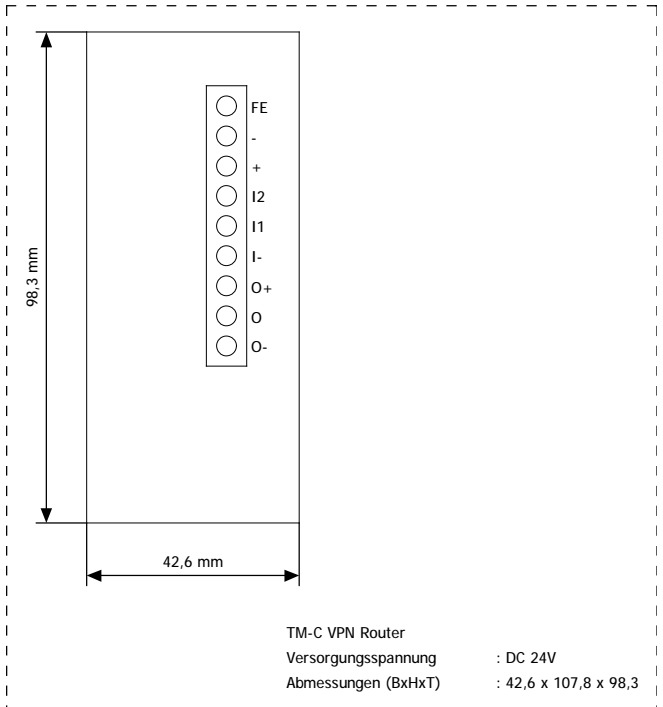
VIPANETWORKING_SOLUTIONS\900-2C580.EMA
 TM-C VPN Router:SPS-Übersicht
 1.0

+900-2C520/4

			Datum	31.03.2016	Produktmakros für Networking Solutions		SPS-Übersicht Versorgung, TM-C VPN Router, 900-2C580	=	+ 900-2C580	Blatt	1
			Bearb.	Winkler							
			Gepr.								
Anderung	Datum	Name	Urspr		Ersatz von	Ersetzt durch				Blatt	58

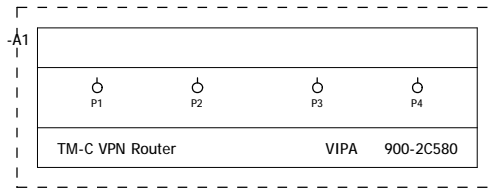


VIPA\NETWORKING_SOLUTIONS\900-2C580.EMA
 TM-C VPN Router:Frontansicht
 1.0

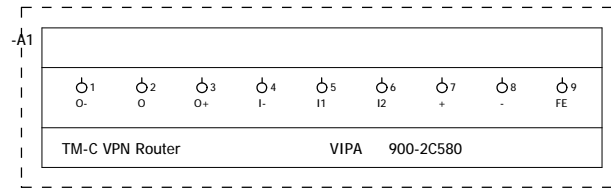


VIPA\NETWORKING_SOLUTIONS\900-2C580.EMA
TM-C VPN Router;Frontansicht
1.0

			Datum	31.03.2016	Produktmakros für Networking Solutions			Draufsicht, TM-C VPN Router, 900-2C580	=	
			Bearb.	Winkler					+ 900-2C580	
			Gepr						Blatt	3
Anderung	Datum	Name	Urspr		Ersatz von	Ersetzt durch			Blatt	58

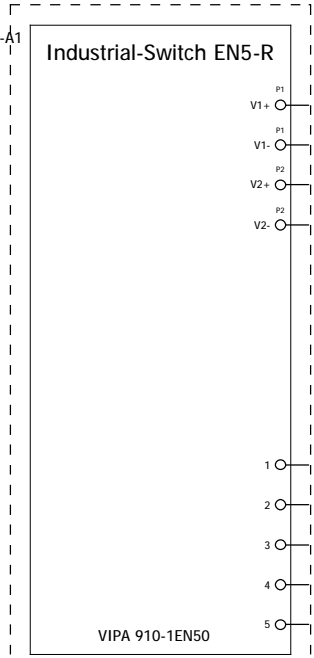


VIPA\NETWORKING_SOLUTIONS\900-2C580.EMA
 TM-C VPN Router;ETHERNET-Anschlüsse
 1.0



VIPA\NETWORKING_SOLUTIONS\900-2C580.EMA
 TM-C VPN Router;Spannungsversorgung
 1.0

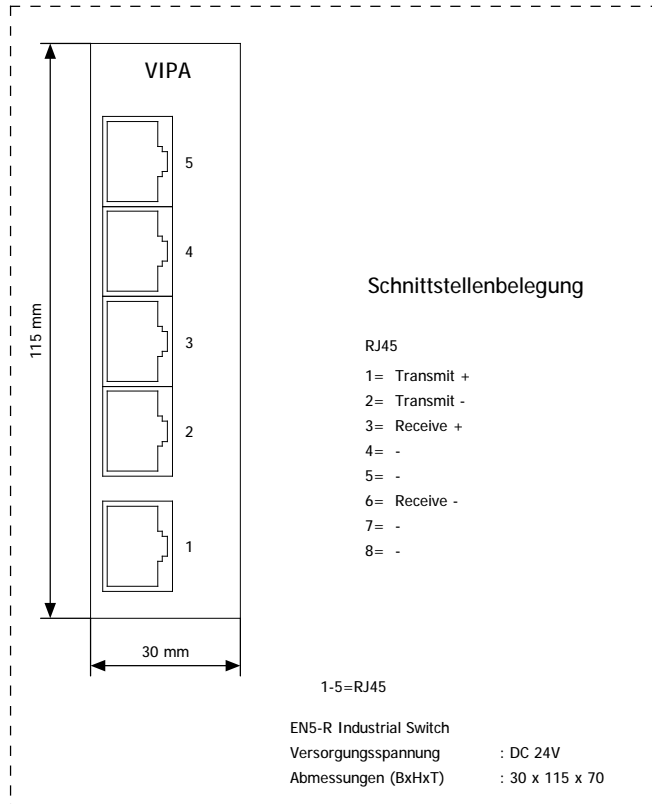
			Datum	31.03.2016	Produktmakros für Networking Solutions		Anschlußbelegung, TM-C VPN Router, 900-2C580	=	+ 900-2C580	Blatt	4
			Bearb.	Winkler						Blatt	58
			Gepr								
Anderung	Datum	Name	Urspr		Ersatz von	Ersetzt durch					



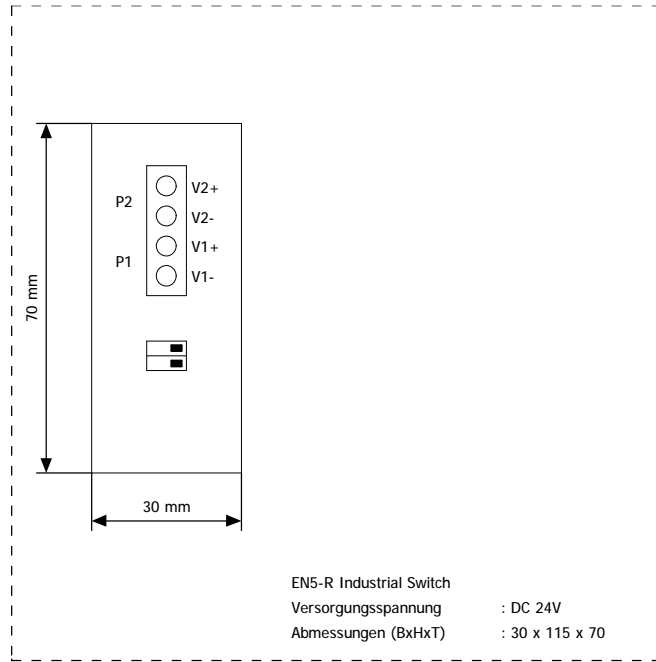
VIPANETWORKING_SOLUTIONS\910-1EN50.EMA
 EN5-R Industrial Switch:SPS-Übersicht
 1.0

+900-2C580/4

			Datum	31.03.2016	Produktmakros für Networking Solutions		SPS-Übersicht Versorgung, EN5-R Industrial Switch, 910-1EN50	=	+ 910-1EN50	Blatt	1
			Bearb.	Winkler							
			Gepr								
Anderung	Datum	Name	Urspr		Ersatz von	Ersetzt durch				Blatt	58

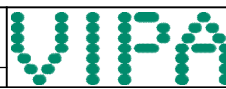


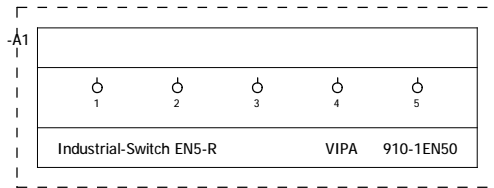
VIPA NETWORKING SOLUTIONS 910-1EN50.EMA
 EN5-R Industrial Switch; Frontansicht
 1.0



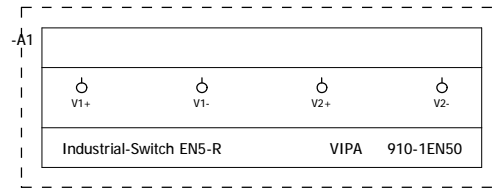
EN5-R Industrial Switch
 Versorgungsspannung : DC 24V
 Abmessungen (BxHxT) : 30 x 115 x 70

VIPANETWORKING_SOLUTIONS\910-1EN50.EMA
 EN5-R Industrial Switch;Frontansicht
 1.0

			Datum	31.03.2016	Produktmakros für Networking Solutions			Draufsicht, EN5-R Industrial Switch, 910-1EN50	=	
			Bearb.	Winkler					+ 910-1EN50	
			Gepr						Blatt	3
Anderung	Datum	Name	Urspr		Ersatz von	Ersetzt durch			Blatt	58

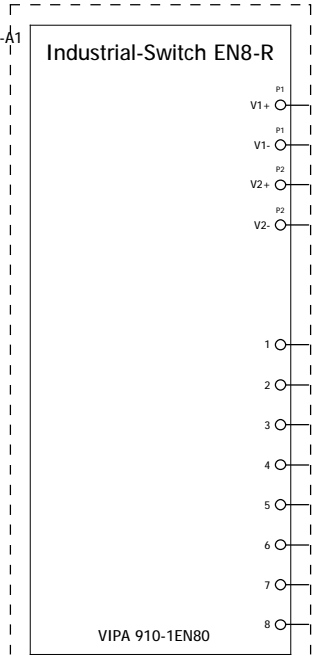


VIPA\NETWORKING_SOLUTIONS\910-1EN50.EMA
 EN5-R Industrial Switch;ETHERNET-Anschlüsse
 1.0



VIPA\NETWORKING_SOLUTIONS\910-1EN50.EMA
 EN5-R Industrial Switch;Spannungsversorgung
 1.0

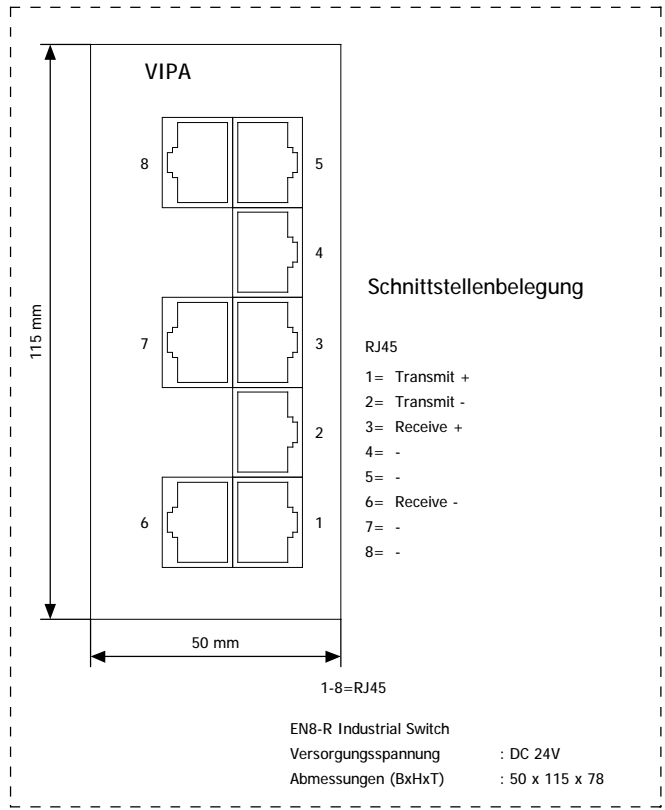
			Datum	31.03.2016	Produktmakros für Networking Solutions		Anschlußbelegung, EN5-R Industrial Switch, 910-1EN50	=	+ 910-1EN50	Blatt 4
			Bearb.	Winkler						
			Gepr.							
Anderung	Datum	Name	Urspr		Ersatz von	Ersetzt durch				Blatt 58



VIPANETWORKING_SOLUTIONS\910-1EN80.EMA
 EN8-R Industrial Switch:SPS-Übersicht
 1.0

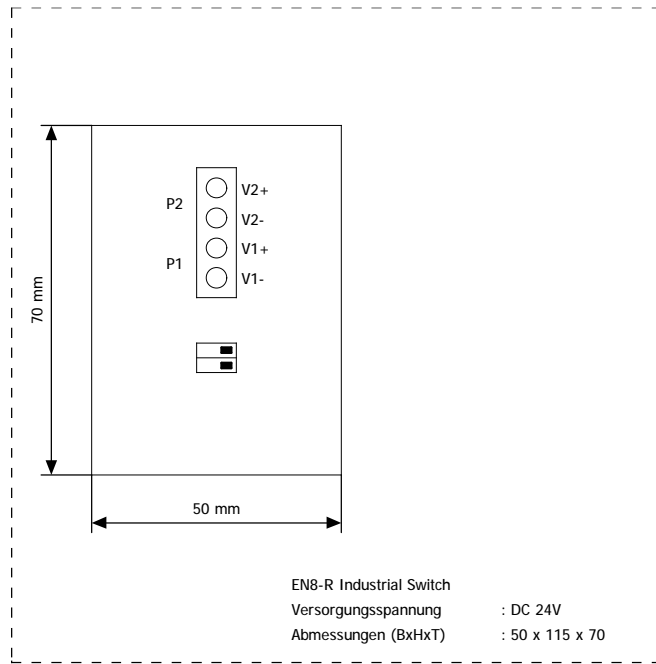
+910-1EN50/4

			Datum	31.03.2016	Produktmakros für Networking Solutions		SPS-Übersicht Versorgung, EN8-R Industrial Switch, 910-1EN80	=	+ 910-1EN80	Blatt	1
			Bearb.	Winkler							
			Gepr								
Anderung	Datum	Name	Urspr		Ersatz von	Ersetzt durch				Blatt	58




VIPA NETWORKING SOLUTIONS 910-1EN80.EMA
 EN8-R Industrial Switch; Frontansicht
 1.0

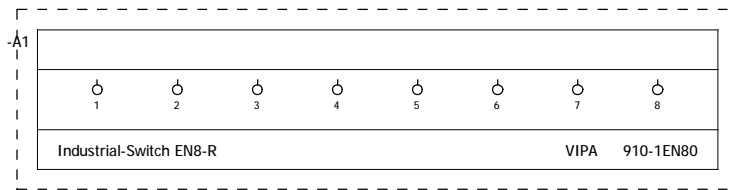
			Datum	31.03.2016	Produktmakros für Networking Solutions			Frontansicht, EN8-R Industrial Switch, 910-1EN80	=	
			Bearb.	Winkler					+ 910-1EN80	
			Gepr						Blatt	2
Anderung	Datum	Name	Urspr		Ersatz von	Ersetzt durch			Blatt	58



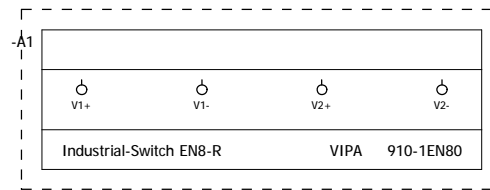
EN8-R Industrial Switch
 Versorgungsspannung : DC 24V
 Abmessungen (BxHxT) : 50 x 115 x 70

VIPANETWORKING_SOLUTIONS\910-1EN80.EMA
 EN8-R Industrial Switch;Frontansicht
 1.0

			Datum	31.03.2016	Produktmakros für Networking Solutions			Draufsicht, EN8-R Industrial Switch, 910-1EN80	=	
			Bearb.	Winkler					+ 910-1EN80	
			Gepr.						Blatt	3
Anderung	Datum	Name	Urspr		Ersatz von	Ersetzt durch			Blatt	58



VIPA\NETWORKING_SOLUTIONS\910-1EN80.EMA
 EN5-R Industrial Switch;ETHERNET-Anschlüsse
 1.0

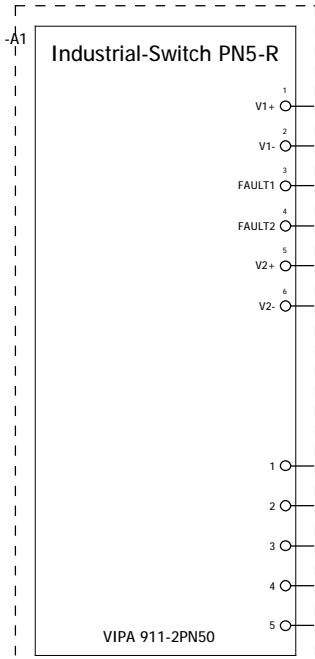


VIPA\NETWORKING_SOLUTIONS\910-1EN80.EMA
 EN5-R Industrial Switch;Spannungsversorgung
 1.0

			Datum	31.03.2016	Produktmakros für Networking Solutions			=
			Bearb.	Winkler				+ 910-1EN80
			Gepr.					
Anderung	Datum	Name	Urspr		Ersatz von	Ersetzt durch		Blatt 4
								Blatt 58

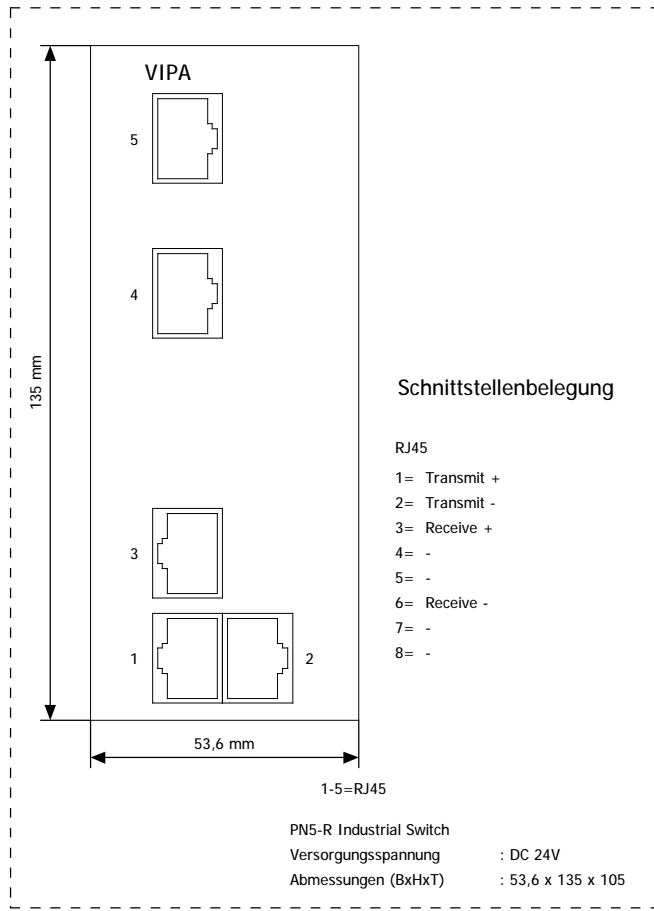


Anschlußbelegung,
 EN8-R Industrial Switch,
 910-1EN80

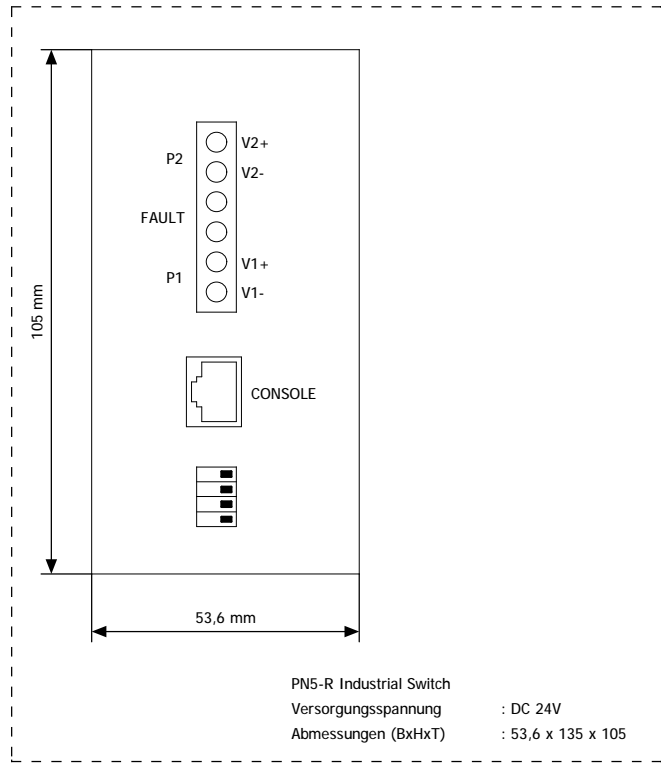


VIPANETWORKING_SOLUTIONS\911-2PN50.EMA
 PN5-R Industrial Switch:SPS-Übersicht
 1.0

			Datum	31.03.2016	Produktmakros für Networking Solutions			SPS-Übersicht Versorgung, PN5-R Industrial Switch, 911-2PN50	=	
			Bearb.	Winkler					+ 911-2PN50	
			Gepr.						Blatt	1
Anderung	Datum	Name	Urspr		Ersatz von	Ersetzt durch			Blatt	58



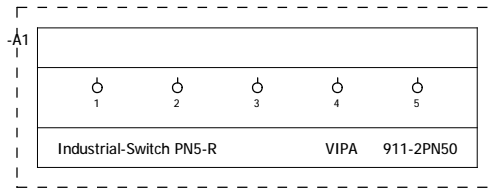
VIPA NETWORKING SOLUTIONS 911-2PN50.EMA
 PN5-R Industrial Switch; Frontansicht
 1.0



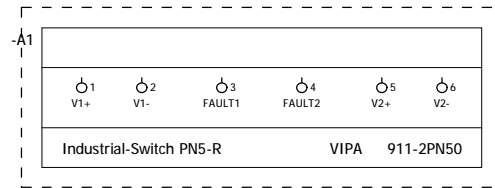
PN5-R Industrial Switch
 Versorgungsspannung : DC 24V
 Abmessungen (BxHxT) : 53,6 x 135 x 105

VIPANETWORKING_SOLUTIONS\911-2PN50.EMA
 PN5-R Industrial Switch;Frontansicht
 1.0

			Datum	31.03.2016	Produktmakros für Networking Solutions			Draufsicht, PN5-R Industrial Switch, 911-2PN50	=	
			Bearb.	Winkler					+ 911-2PN50	
			Gepr						Blatt	3
Anderung	Datum	Name	Urspr		Ersatz von	Ersetzt durch			Blatt	58

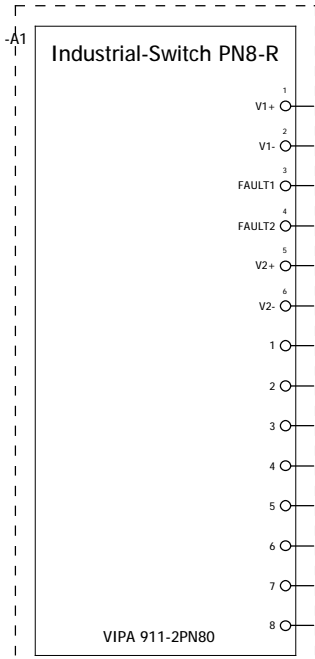


VIPA\NETWORKING_SOLUTIONS\911-2PN50.EMA
 PN5-R Industrial Switch;ETHERNET-Anschlüsse
 1.0



VIPA\NETWORKING_SOLUTIONS\911-2PN50.EMA
 PN5-R Industrial Switch;Spannungsversorgung
 1.0

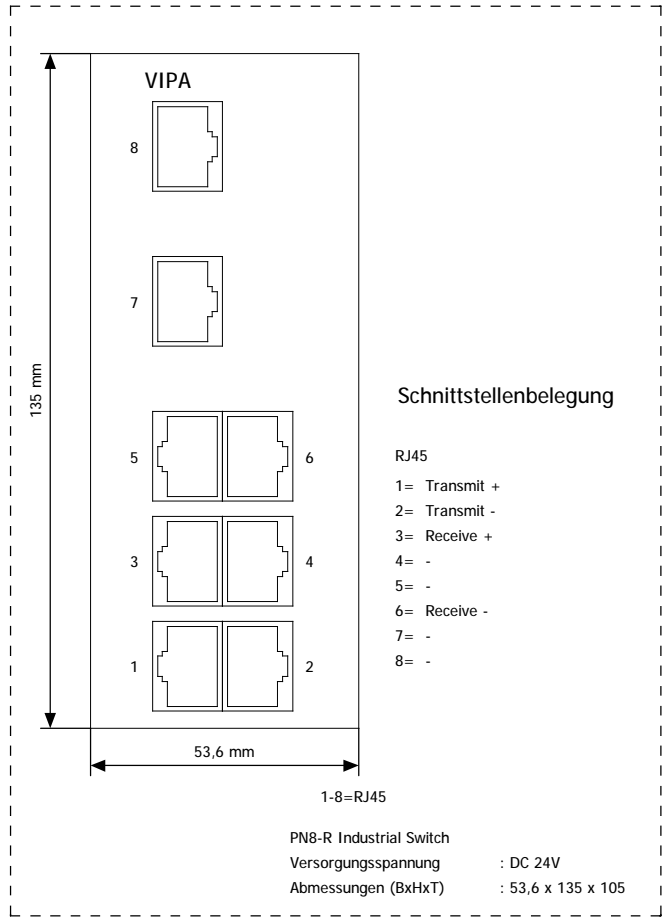
			Datum	31.03.2016	Produktmakros für Networking Solutions		Anschlußbelegung, PN5-R Industrial Switch, 911-2PN50	=	+ 911-2PN50	Blatt	4
			Bearb.	Winkler						Blatt	58
Anderung	Datum	Name	Urspr	Ersatz von						Ersetzt durch	



VIPANETWORKING_SOLUTIONS\911-2PN80.EMA
 PN8-R Industrial Switch:SPS-Übersicht
 1.0

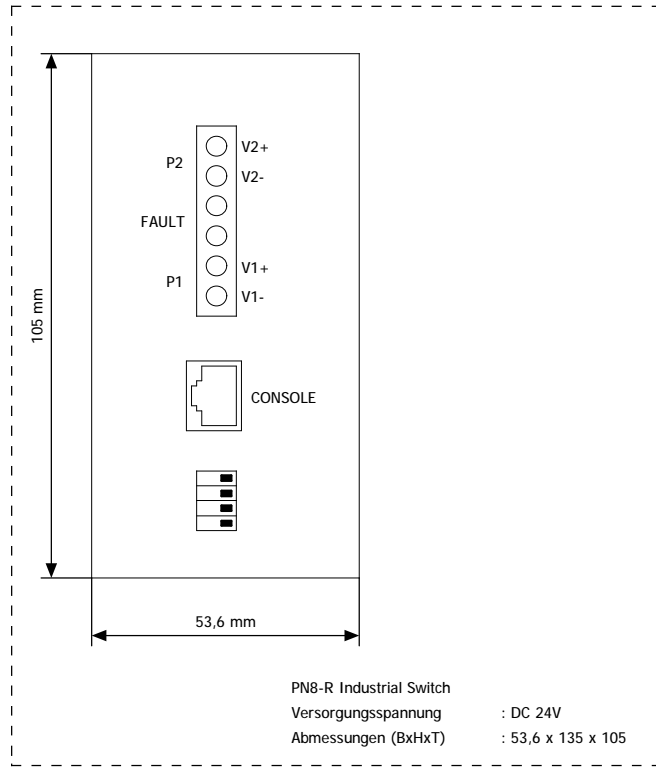
+911-2PN50/4

			Datum	31.03.2016	Produktmakros für Networking Solutions		SPS-Übersicht Versorgung, PN8-R Industrial Switch, 911-2PN80	=	+ 911-2PN80	Blatt	1
			Bearb.	Winkler							
			Gepr								
Anderung	Datum	Name	Urspr		Ersatz von	Ersetzt durch				Blatt	58



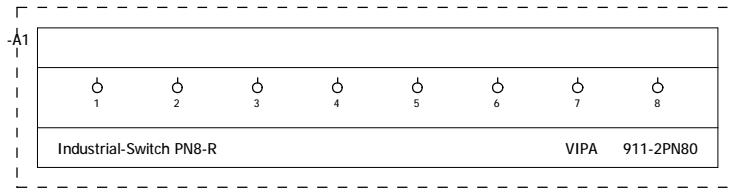
VIPA NETWORKING SOLUTIONS 911-2PN80.EMA
 PN8-R Industrial Switch; Frontansicht
 1.0

			Datum	31.03.2016	Produktmakros für Networking Solutions			Frontansicht, PN8-R Industrial Switch, 911-2PN80	=	
			Bearb.	Winkler					+ 911-2PN80	
			Gepr						Blatt	2
Anderung	Datum	Name	Urspr		Ersatz von	Ersetzt durch			Blatt	58

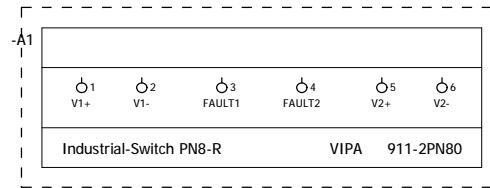


VIPANETWORKING_SOLUTIONS\911-2PN80.EMA
 PN8-R Industrial Switch;Frontansicht
 1.0

			Datum	31.03.2016	Produktmakros für Networking Solutions			Draufsicht, PN8-R Industrial Switch, 911-2PN80	=	
			Bearb.	Winkler					+ 911-2PN80	
			Gepr						Blatt	3
Anderung	Datum	Name	Urspr		Ersatz von	Ersetzt durch			Blatt	58



VIPA\NETWORKING_SOLUTIONS\911-2PN80.EMA
 PN8-R Industrial Switch;ETHERNET-Anschlüsse
 1.0

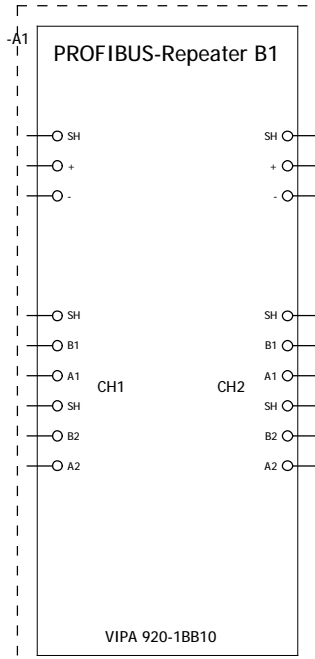


VIPA\NETWORKING_SOLUTIONS\911-2PN80.EMA
 PN8-R Industrial Switch;Spannungsversorgung
 1.0


			Datum	31.03.2016	Produktmakros für Networking Solutions			=	
			Bearb.	Winkler				+ 911-2PN80	
			Gepr.						Blatt 4
Anderung	Datum	Name	Urspr		Ersatz von	Ersetzt durch			Blatt 58

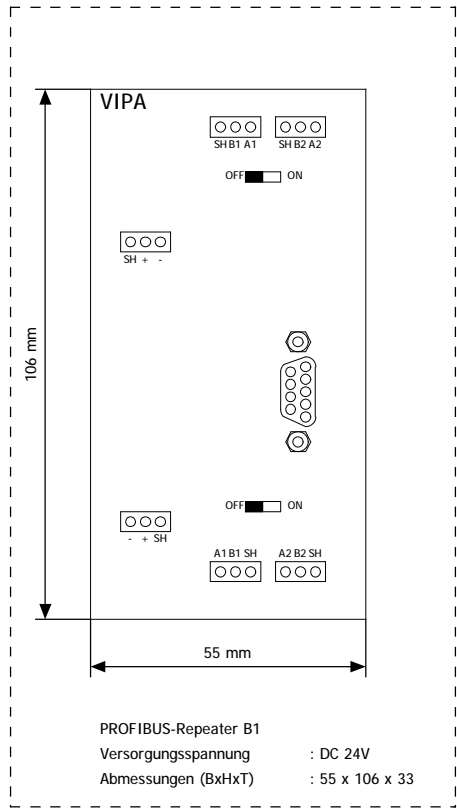


Anschlußbelegung,
 PN8-R Industrial Switch,
 911-2PN80




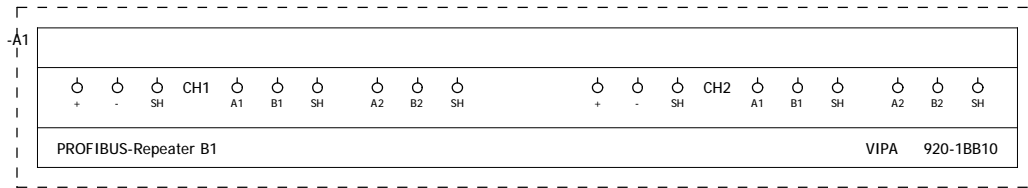
VIPANETWORKING_SOLUTIONS\920-1BB10.EMA
 PROFIBUS-Repeater B1:SPS-Übersicht
 1.0

			Datum	31.03.2016	Produktmakros für Networking Solutions		SPS-Übersicht Versorgung, PROFIBUS-Repeater B1, 920-1BB10	=	+ 920-1BB10	Blatt	1
			Bearb.	Winkler						Blatt	58
			Gepr								
Anderung	Datum	Name	Urspr		Ersatz von	Ersetzt durch					



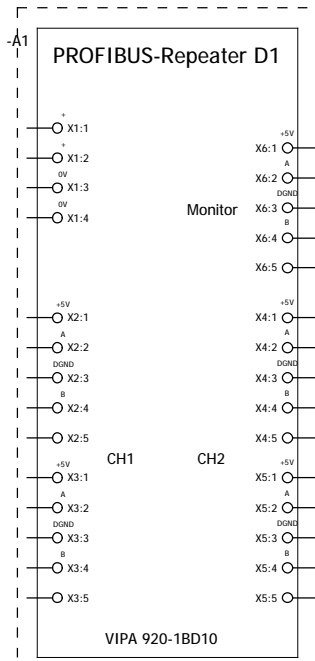
VIPA NETWORKING SOLUTIONS 920-1BB10.EMA
 PROFIBUS-Repeater B1; Frontansicht
 1.0

			Datum	31.03.2016	Produktmakros für Networking Solutions			Frontansicht, PROFIBUS-Repeater B1, 920-1BB10	=	
			Bearb.	Winkler					+ 920-1BB10	
			Gepr.						Blatt	2
Anderung	Datum	Name	Urspr		Ersatz von	Ersetzt durch			Blatt	58



VIPA\NETWORKING_SOLUTIONS\920-1BB10.EMA
 PROFIBUS-Repeater B1;PROFIBUS-Anschlüsse und Spannungsversorgung
 1.0


			Datum	31.03.2016	Produktmakros für Networking Solutions			Anschlußbelegung, PROFIBUS-Repeater B1, 920-1BB10	=					
			Bearb.	Winkler						+ 920-1BB10			Blatt	3
			Gepr										Blatt	58
Anderung	Datum	Name	Urspr		Ersatz von	Ersetzt durch								

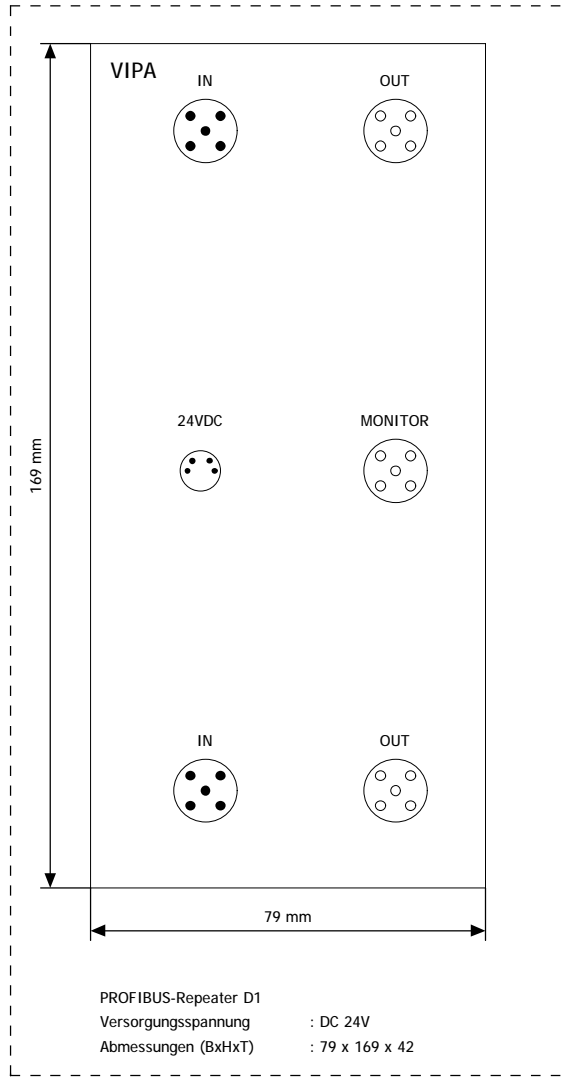


VIPANETWORKING_SOLUTIONS\920-1BD10.EMA
 PROFIBUS-Repeater D1:SPS-Übersicht
 1.0

+920-1BB10/3

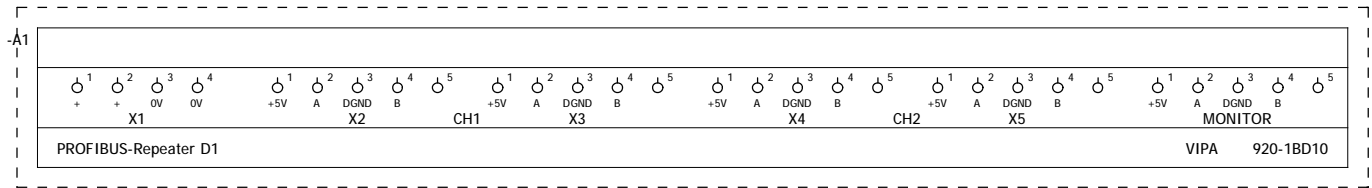
2

			Datum	31.03.2016	Produktmakros für Networking Solutions		SPS-Übersicht Versorgung, PROFIBUS-Repeater D1, 920-1BD10	=	+ 920-1BD10	Blatt	1	
			Bearb.	Winkler							Blatt	58
			Gepr.									
Anderung	Datum	Name	Urspr		Ersatz von	Ersetzt durch						



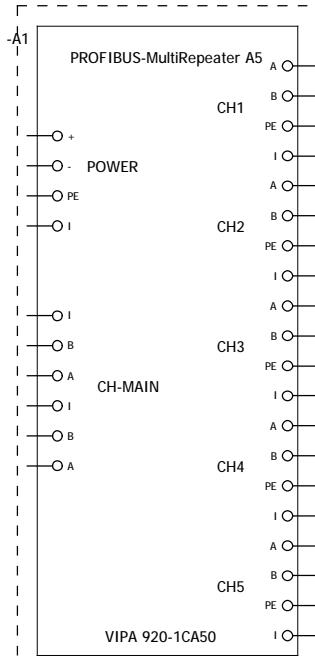
VIPANETWORKING_SOLUTIONS\920-1BD10.EMA
 PROFIBUS-Repeater D1;Frontansicht
 1.0

			Datum	31.03.2016	Produktmakros für Networking Solutions			Frontansicht, PROFIBUS-Repeater D1, 920-1BD10	=	
			Bearb.	Winkler					+ 920-1BD10	
			Gepr.						Blatt	2
Anderung	Datum	Name	Urspr		Ersatz von	Ersetzt durch			Blatt	58



VIPA\NETWORKING_SOLUTIONS\920-1BD10.EMA
 PROFIBUS-Repeater D1;PROFIBUS-Anschlüsse und Spannungsversorgung
 1.0


			Datum	31.03.2016	Produktmakros für Networking Solutions		Anschlußbelegung, PROFIBUS-Repeater D1, 920-1BD10	=	+ 920-1BD10	Blatt	3
			Bearb.	Winkler							
			Gepr								
Anderung	Datum	Name	Urspr		Ersatz von	Ersetzt durch				Blatt	58

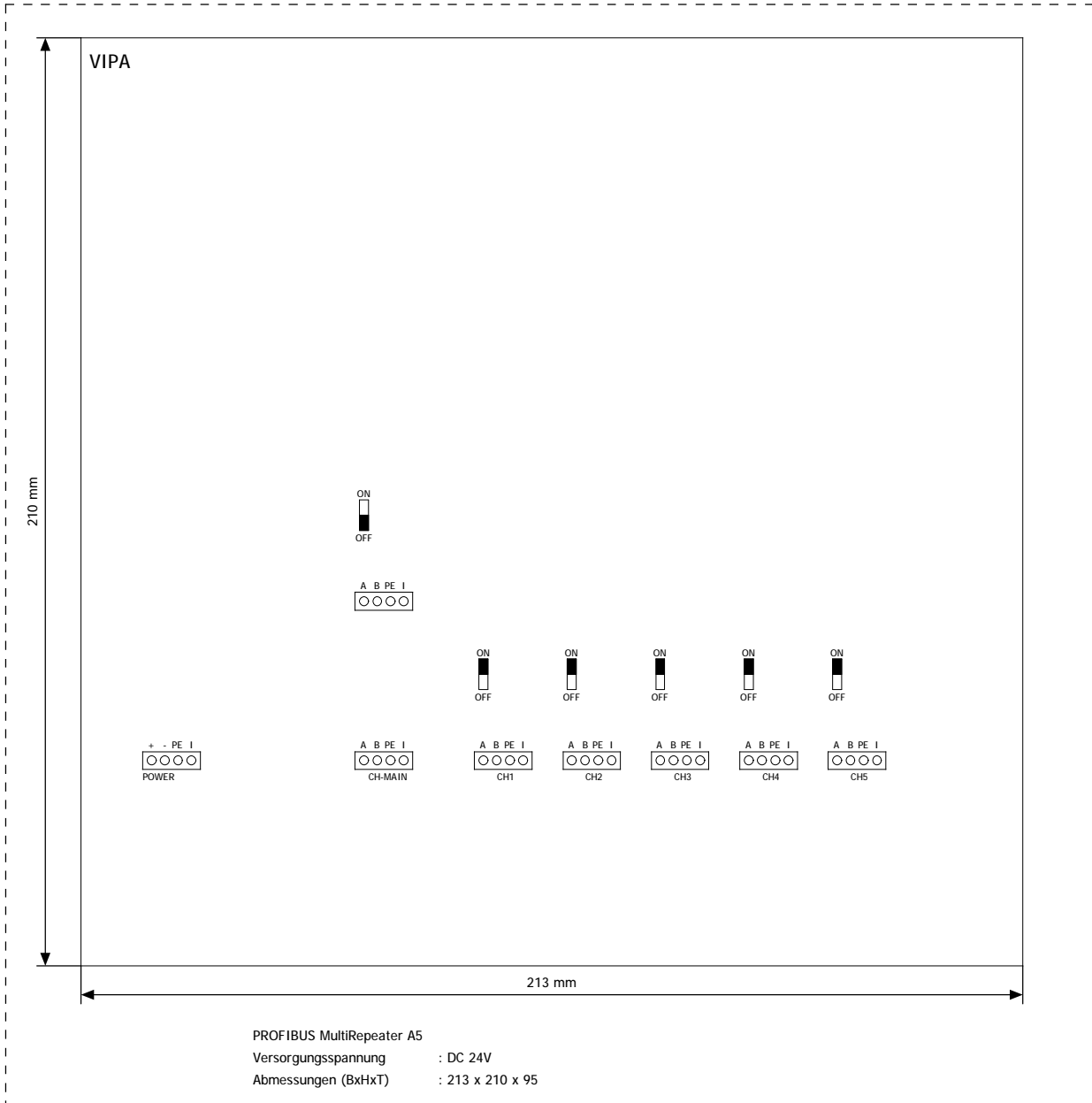


VIPANETWORKING_SOLUTIONS\920-1CA50.EMA
 PROFIBUS MultiRepeater A5:SPS-Übersicht
 1.0

+920-1BD10/3

2

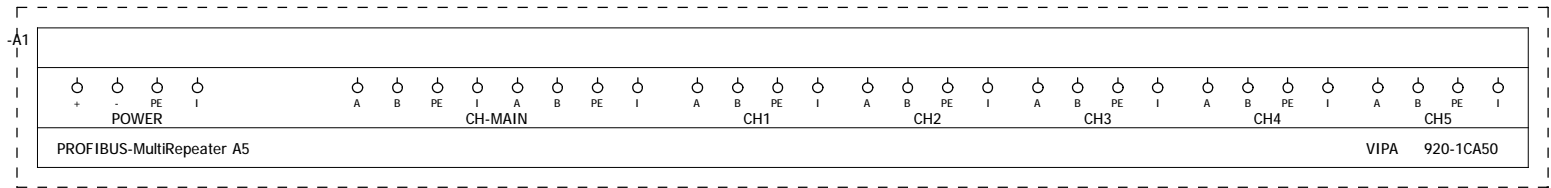
			Datum	31.03.2016	Produktmakros für Networking Solutions		SPS-Übersicht Versorgung, PROFIBUS MultiRepeater A5, 920-1CA50	=	+ 920-1CA50	Blatt	1
			Bearb.	Winkler						Blatt	58
			Gepr								
Anderung	Datum	Name	Urspr		Ersatz von	Ersetzt durch					



PROFIBUS MultiRepeater A5
 Versorgungsspannung : DC 24V
 Abmessungen (BxHxT) : 213 x 210 x 95

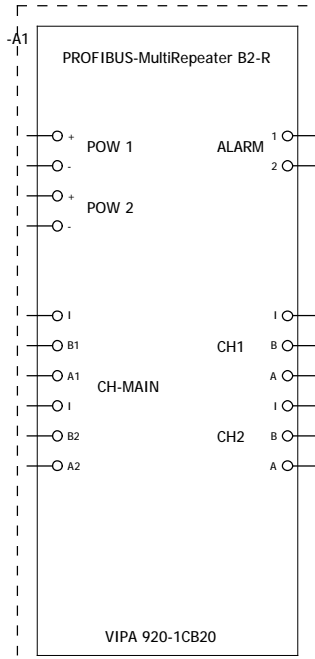
VIPA\NETWORKING_SOLUTIONS\920-1CA50.EMA
 PROFIBUS MultiRepeater A5:Frontansicht
 1.0

		Datum	31.03.2016	Produktmakros für Networking Solutions		VIPA		Frontansicht, PROFIBUS MultiRepeater A5, 920-1CA50		=	
		Bearb.	Winkler							+ 920-1CA50	
		Gepr.								Blatt 2	
Anderung	Datum	Name	Urspr	Ersatz von	Ersetzt durch					Blatt 58	



VIPA\NETWORKING_SOLUTIONS\920-1CA50.EMA
 PROFIBUS MultiRepeater A5;PROFIBUS-Anschlüsse und Spannungsversorgung
 1.0

			Datum	31.03.2016	Produktmakros für Networking Solutions		Anschlußbelegung, PROFIBUS MultiRepeater A5, 920-1CA50	=	+ 920-1CA50	Blatt	3
			Bearb.	Winkler						Blatt	58
			Gepr								
Anderung	Datum	Name	Urspr		Ersatz von	Ersetzt durch					



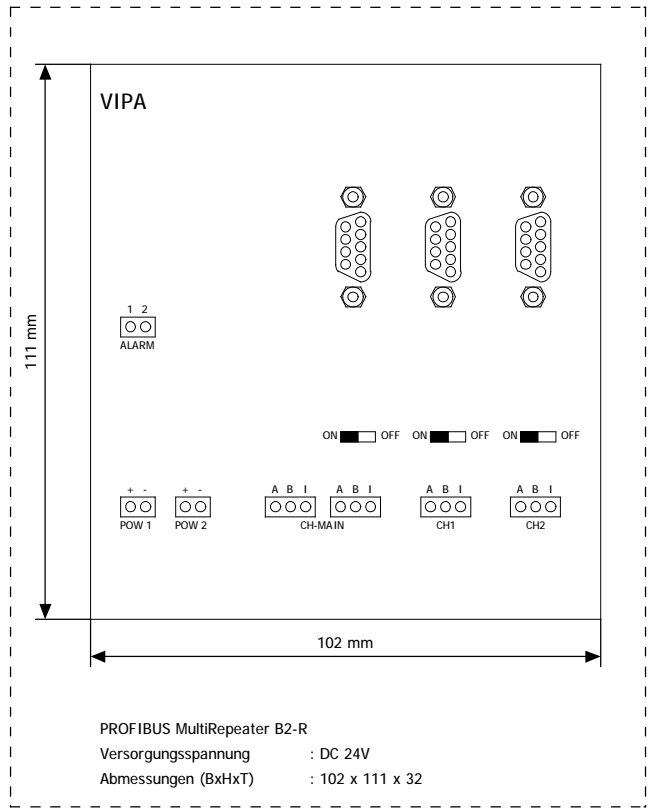
VIPA\NETWORKING_SOLUTIONS\920-1CB20.EMA
 PROFIBUS MultiRepeater B2-R:SPS-Übersicht
 1.0

+920-1CA50/3

		Datum	31.03.2016	Produktmakros für Networking Solutions				=
		Bearb.	Winkler					+ 920-1CB20
		Gepr.						Blatt 1
Anderung	Datum	Name	Urspr	Ersatz von	Ersetzt durch			Blatt 58

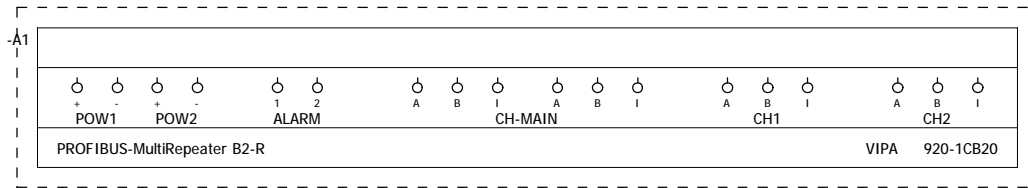


SPS-Übersicht Versorgung,
 PROFIBUS MultiRepeater B2-R,
 920-1CB20



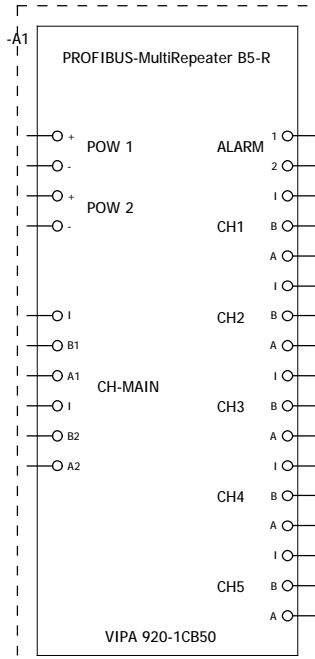
VIPA\NETWORKING_SOLUTIONS\920-1CB20.EMA
 PROFIBUS MultiRepeater B2-R;Frontansicht
 1.0

			Datum	31.03.2016	Produktmakros für Networking Solutions			Frontansicht, PROFIBUS MultiRepeater B2-R, 920-1CB20	=		
			Bearb.	Winkler					+ 920-1CB20		
			Gepr.								Blatt 2
Anderung	Datum	Name	Urspr		Ersatz von	Ersetzt durch				Blatt 58	



VIPA\NETWORKING_SOLUTIONS\920-1CB20.EMA
 PROFIBUS MultiRepeater B2-R;PROFIBUS-Anschlüsse und Spannungsversorgung
 1.0

			Datum	31.03.2016	Produktmakros für Networking Solutions		Anschlußbelegung, PROFIBUS MultiRepeater B2-R, 920-1CB20	=	+ 920-1CB20	Blatt	3
			Bearb.	Winkler						Blatt	58
			Gepr								
Anderung	Datum	Name	Urspr		Ersatz von	Ersetzt durch					



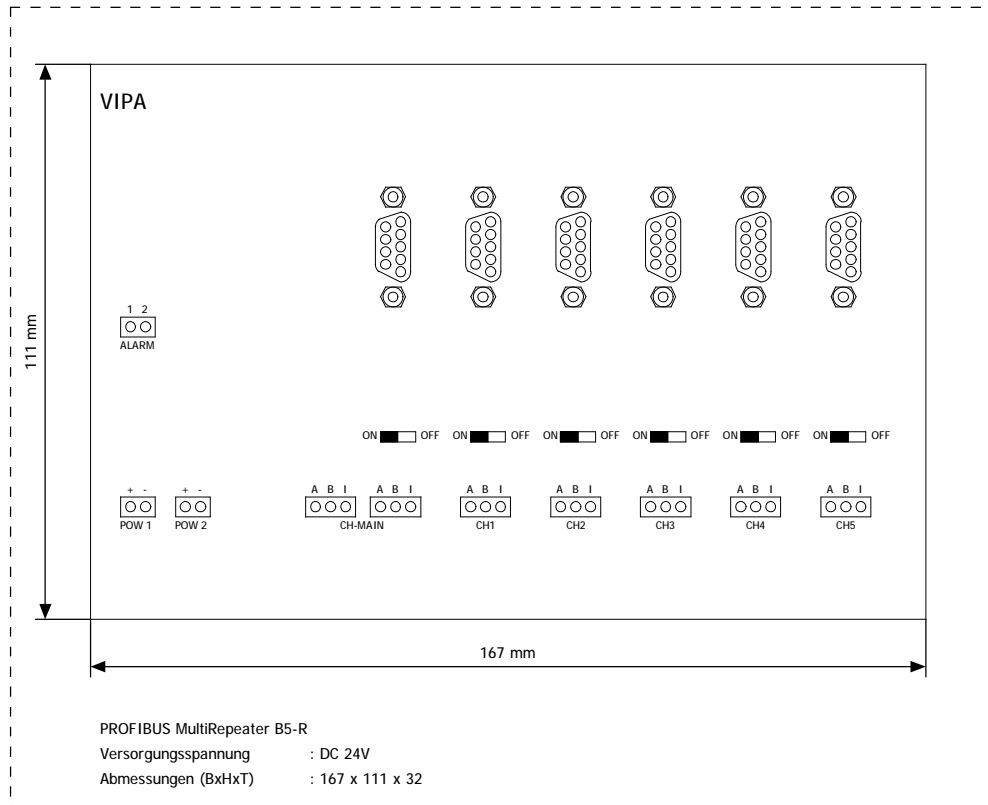
VIPANETWORKING_SOLUTIONS\920-1CB50.EMA
 PROFIBUS MultiRepeater B5-R:SPS-Übersicht
 1.0

+920-1CB20/3

		Datum	31.03.2016	Produktmakros für Networking Solutions				=
		Bearb.	Winkler					+ 920-1CB50
		Gepr.						Blatt 1
Anderung	Datum	Name	Urspr	Ersatz von	Ersetzt durch			Blatt 58

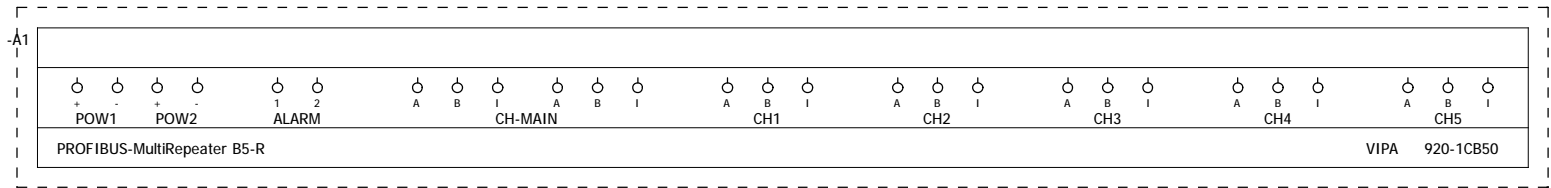


SPS-Übersicht Versorgung,
 PROFIBUS MultiRepeater B5-R,
 920-1CB50



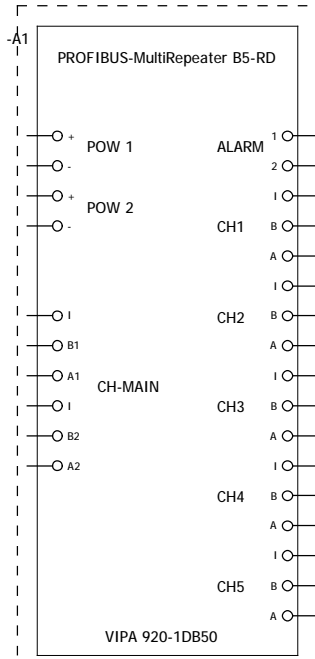
VIPANETWORKING_SOLUTIONS\920-1CB50.EMA
 PROFIBUS MultiRepeater B5-R;Frontansicht
 1.0

			Datum	31.03.2016	Produktmakros für Networking Solutions		Frontansicht, PROFIBUS MultiRepeater B5-R, 920-1CB50	=	+ 920-1CB50	Blatt 2
			Bearb.	Winkler						
			Gepr.							
Anderung	Datum	Name	Urspr		Ersatz von	Ersetzt durch				Blatt 58




VIPA\NETWORKING_SOLUTIONS\920-1CB50.EMA
 PROFIBUS MultiRepeater B5-R;PROFIBUS-Anschlüsse und Spannungsversorgung
 1.0

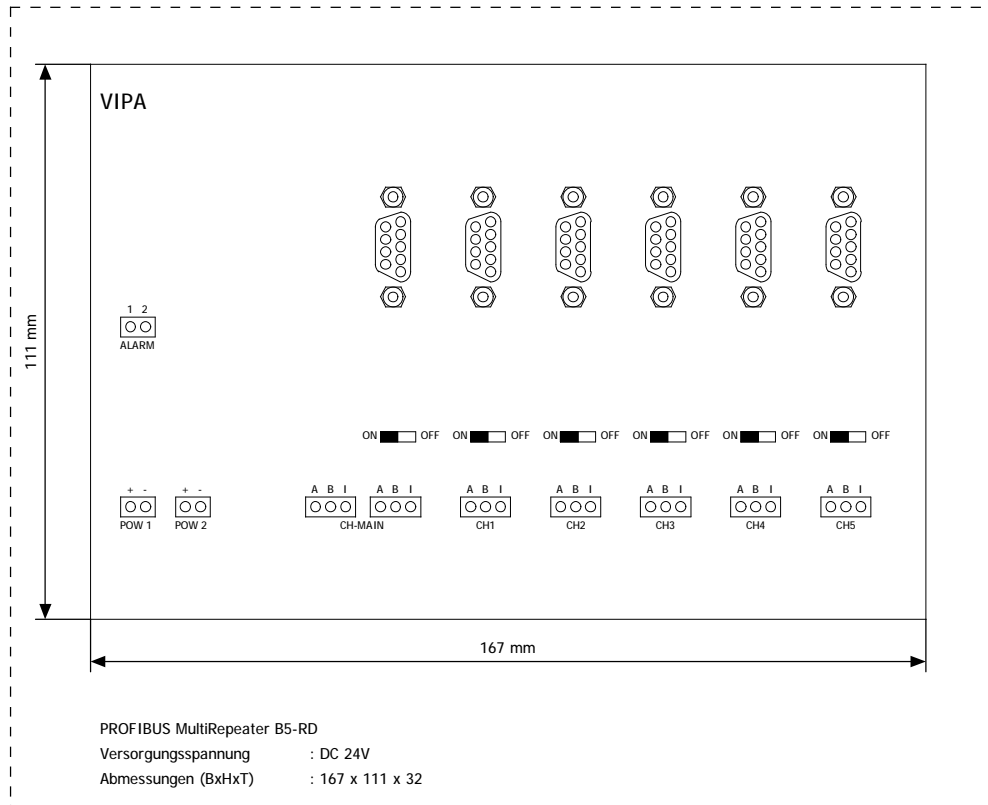
			Datum	31.03.2016	Produktmakros für Networking Solutions			Anschlußbelegung, PROFIBUS MultiRepeater B5-R, 920-1CB50	=		
			Bearb.	Winkler					+ 920-1CB50		
			Gepr								Blatt 3
Anderung	Datum	Name	Urspr		Ersatz von	Ersetzt durch				Blatt 58	



VIPANETWORKING_SOLUTIONS\920-1DB50.EMA
 PROFIBUS MultiRepeater B5-RD;SPS-Übersicht
 1.0

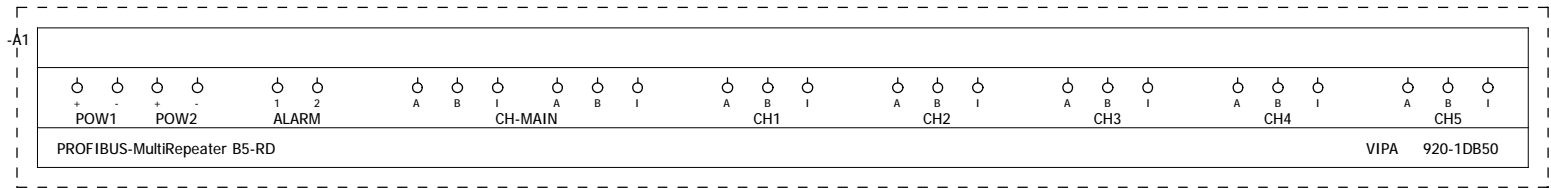
+920-1CB50/3

			Datum	31.03.2016	Produktmakros für Networking Solutions		SPS-Übersicht Versorgung, PROFIBUS MultiRepeater B5-RD, 920-1DB50	=	+ 920-1DB50	Blatt	1	
			Bearb.	Winkler							Blatt	58
			Gepr.									
Anderung	Datum	Name	Urspr		Ersatz von	Ersetzt durch						



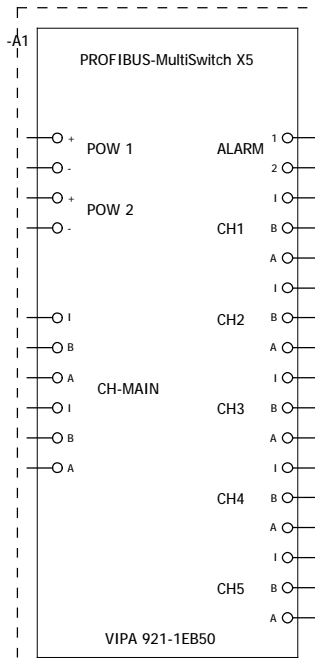
VIPANETWORKING_SOLUTIONS\920-1DB50.EMA
 PROFIBUS MultiRepeater B5-RD;Frontansicht
 1.0





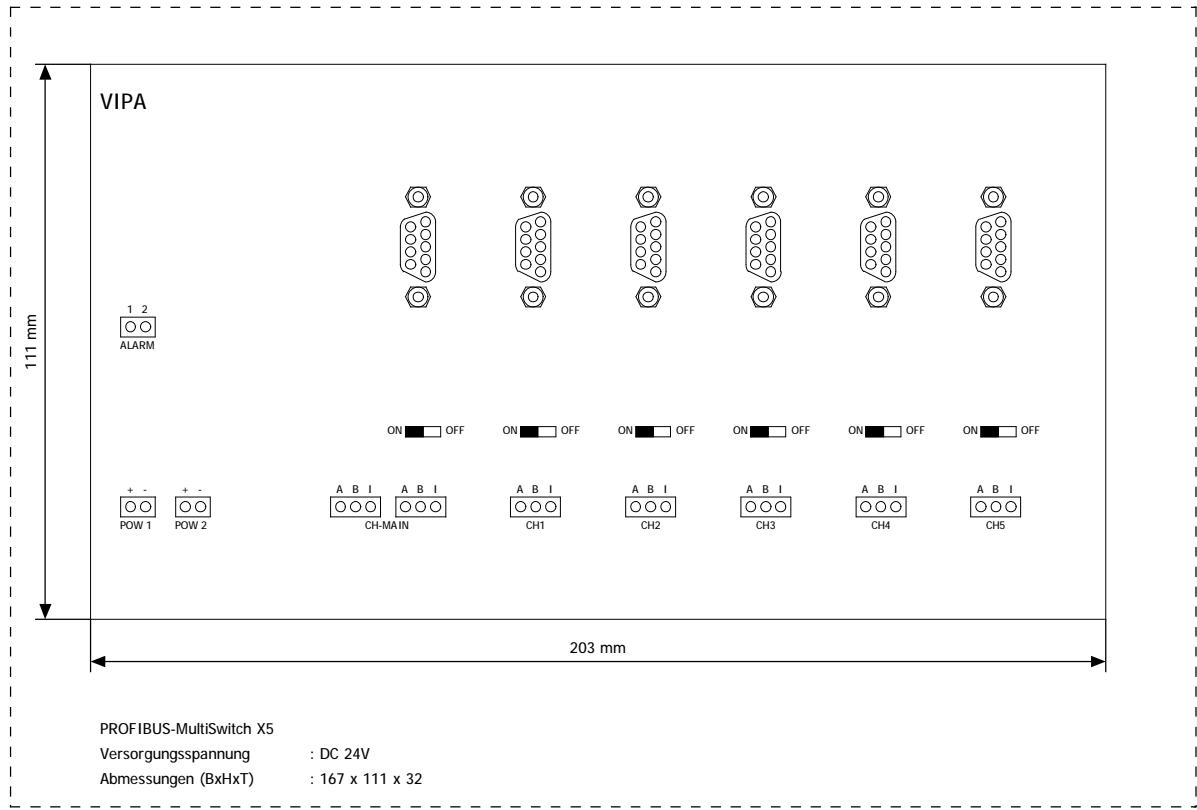
VIPA\NETWORKING_SOLUTIONS\920-1DB50.EMA
 PROFIBUS MultiRepeater B5-RD;PROFIBUS-Anschlüsse und Spannungsversorgung
 1.0

			Datum	31.03.2016	Produktmakros für Networking Solutions		Anschlußbelegung, PROFIBUS MultiRepeater B5-RD, 920-1DB50	=	+ 920-1DB50	Blatt	3
			Bearb.	Winkler						Blatt	58
Anderung	Datum	Name	Urspr	Ersatz von						Ersetzt durch	



VIPANETWORKING_SOLUTIONS\921-1EB50.EMA
 PROFIBUS-MultiSwitch X5:SPS-Ubersicht
 1.0

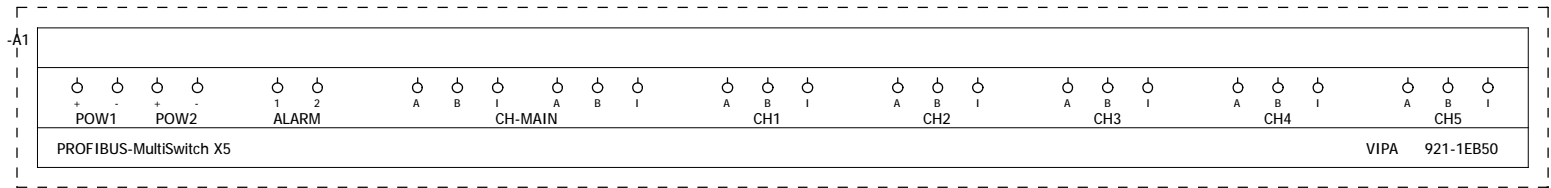
			Datum	31.03.2016	Produktmakros für Networking Solutions		SPS-Ubersicht Versorgung, PROFIBUS-MultiSwitch X5, 921-1EB50	=	+ 921-1EB50	Blatt	1
			Bearb.	Winkler							
			Gepr								
Anderung	Datum	Name	Urspr		Ersatz von	Ersetzt durch				Blatt	58



VIPANETWORKING_SOLUTIONS\921-1EB50.EMA
 PROFIBUS-MultiSwitch X5;Frontansicht
 1.0

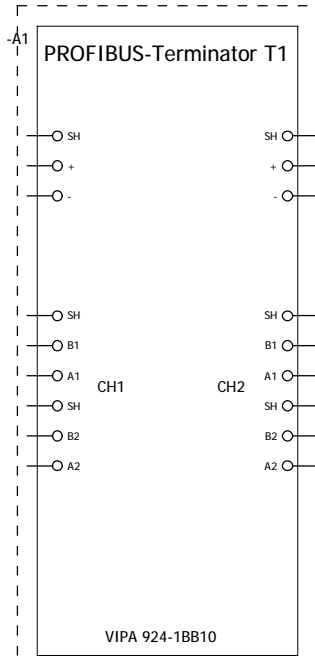


Frontansicht,
 PROFIBUS-MultiSwitch X5,
 921-1EB50



VIPA\NETWORKING_SOLUTIONS\921-1EB50.EMA
 PROFIBUS-MultiSwitch X5;PROFIBUS-Anschlüsse und Spannungsversorgung
 1.0

			Datum	31.03.2016	Produktmakros für Networking Solutions			Anschlußbelegung, PROFIBUS-MultiSwitch X5, 921-1EB50	=	
			Bearb.	Winkler					+ 921-1EB50	
			Gepr						Blatt	3
Anderung	Datum	Name	Urspr		Ersatz von	Ersetzt durch			Blatt	58

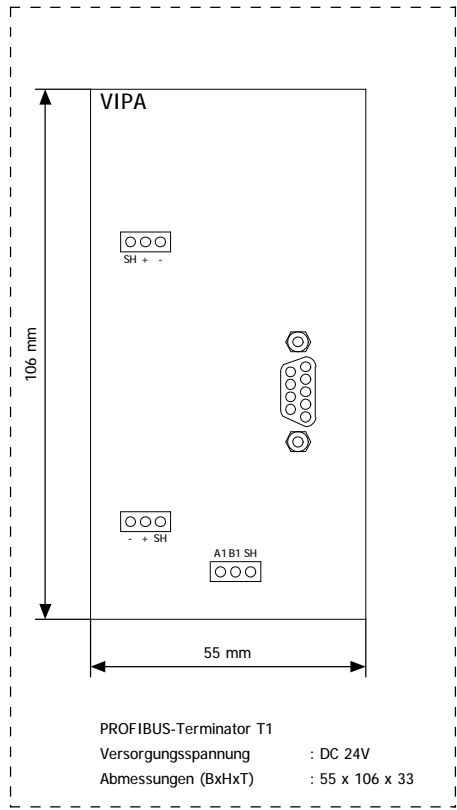


VIPANETWORKING_SOLUTIONS\924-1BB10.EMA
 PROFIBUS-Terminator T1:SPS-Übersicht
 1.0


			Datum	31.03.2016	Produktmakros für Networking Solutions			=
			Bearb.	Winkler				+ 924-1BB10
			Gepr.					
Anderung	Datum	Name	Urspr		Ersatz von	Ersetzt durch		Blatt
								1
								58

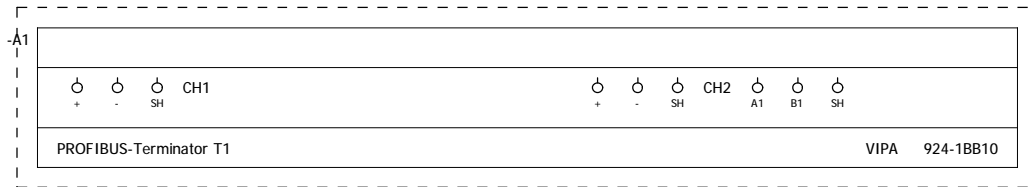


SPS-Übersicht Versorgung,
 PROFIBUS-Repeater B1,
 920-1BB10




VIPA NETWORKING_SOLUTIONS\924-1BB10.EMA
 PROFIBUS-Terminator T1;Frontansicht
 1.0

			Datum	31.03.2016	Produktmakros für Networking Solutions			Frontansicht, PROFIBUS-Repeater B1, 920-1BB10	=	
			Bearb.	Winkler					+ 924-1BB10	
			Gepr.						Blatt	2
Anderung	Datum	Name	Urspr		Ersatz von	Ersetzt durch			Blatt	58



VIPA\NETWORKING_SOLUTIONS\924-1BB10.EMA
 PROFIBUS-Terminator T1;PROFIBUS-Anschlüsse und Spannungsversorgung
 1.0

			Datum	31.03.2016	Produktmakros für Networking Solutions		Anschlußbelegung, PROFIBUS-Repeater B1, 920-1BB10	=	+ 924-1BB10	Blatt	3
			Bearb.	Winkler						Blatt	58
			Gepr								
Anderung	Datum	Name	Urspr		Ersatz von	Ersetzt durch					