

0	1	2	3	4	5	6	7	8	9				
3. Deckblatt 5.1													
<div><div></div><div><div>Janitza®</div></div></div>													
<div><div>Kunde:</div><div></div></div>													
<div><div>Zeichnungsnummer:</div><div>6951-1</div></div>													
<div><div>Anlagenbezeichnung:</div><div>Kabelumbaustromwandler</div></div>													
<div><div>Verteiler:</div><div>Makros in EPLAN P8</div></div>													
<div><div>Hersteller (Firma) :</div><div>Janitza electronics GmbH Vor dem Polstück 1 35633 Lahnau / Waldgirmes</div></div>													
<div><div>Bearbeiter:</div><div>Penzold</div><div>Telefon-Nr.:</div><div></div></div>													
<div><div>Schaltplan Nr.:</div><div>6951-1</div></div>													
<div><div>letzte Änderungsdatum</div><div>03.12.2013</div></div>													
<div><div>EPLAN-P8-Version</div><div>2.2.5</div></div>													
<div><div>Baujahr:</div><div>2013</div></div>													
<div><div>Anzahl der Seiten:</div><div>10</div></div>													
<div><div>Schutzvermerk nach DIN ISO 16016 gilt für gesamtes Projekt:</div><div>Weitergabe sowie Vervielfältigung dieser Unterlage, Verwertung und Mitteilung ihres Inhaltes ist nicht gestattet, sowie nicht ausdrücklich zugestanden. Zuwiderhandlungen verpflichten zu Schadenersatz.</div></div>													
<div><div>Schutzvermerk nach DIN ISO 16016 beachten!</div></div>													
Version 02	03.12.2013	Penzold	Datum	28.11.2013	Janitza electronics GmbH Vor dem Polstück 1 35633 Lahnau / Waldgirmes		Kabelumbaustromwandler Makros in EPLAN P8		6951-1		= DEK		
			Bearb.	Penzold							+		
			Gepr	28.11.2013									
Änderung	Datum	Name	Urspr		Ersatz von	Ersetzt durch			Deckblatt		Blatt	1	
												von Bl.	1





	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9
	<div><div></div><div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div></div></div>									
	<div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div></div>									
	<div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div></div>									
	<div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div></div>									
	<div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div></div>									
	<div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div></div>									
	<div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div></div>									
	<div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div></div>									
	<div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div></div>									
	<div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div></div>									
	<div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div></div>									
	<div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div></div>									
	<div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div></div>									
	<div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div></div>									
	<div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div></div>									
	<div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div></div>									
	<div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div></div>									
	<div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div></div>									
	<div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div></div>									
	<div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div></div>									
	<div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div></div>									
	<div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div></div>									
	<div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div></div>									
	<div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div></div>									
	<div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div></div>									
	<div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div></div>									
	<div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div></div>									
	<div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div></div>									
	<div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div></div>									
	<div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div></div>									
	<div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div></div>									
	<div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div></div>									
	<div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div></div>									
	<div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div></div>									
	<div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div></div>									
	<div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div></div>									
	<div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div></div>									
	<div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div></div>									
	<div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div></div>									
	<div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div></div>									
	<div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div></div>									
	<div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div></div>									
	<div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div></div>									
	<div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div></div>									
	<div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div></div>									
	<div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div></div>									
	<div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div></div>									
	<div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div></div>									
	<div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div></div>									
	<div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div></div>									
	<div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div></div>									
	<div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div></div>									
	<div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div></div>									
	<div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div></div>									
	<div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div></div>									
	<div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div></div>									
	<div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div></div>									
	<div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div></div>									
	<div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div></div>									
	<div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div></div>									
	<div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div></div>									
	<div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div></div>									
	<div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div></div>									
	<div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div></div>									
	<div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div></div>									
	<div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div></div>									
	<div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div></div>									
	<div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div></div>									
	<div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div></div>									
	<div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div></div>									
	<div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div></div>									
	<div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div></div>									
	<div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div></div>									
	<div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div></div>									
	<div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div><div></div></div>									



0	1	2	3	4	5	6	7	8	9
STÜCKLISTE									
Janitza 2013_04_26.F01									
lfd.Nr.	BMK	Seite und Pfad	Menge	Bezeichnung	Typbezeichnung	Hersteller	Bestellnummer		
1	=STR+-BL1	=STR/1.0	1	Kabelumbaustromwandler 60A/1A, 0,2VA, Kl.3	KUW1/30-60	Janitza electronics GmbH	15.03.310		
2	=STR+-BL2	=STR/1.2	1	Kabelumbaustromwandler 75A/1A, 0,2VA, Kl.3	KUW1/30-75	Janitza electronics GmbH	15.03.311		
3	=STR+-BL3	=STR/1.3	1	Kabelumbaustromwandler 100A/1A, 0,2VA, Kl.3	KUW1/30-100	Janitza electronics GmbH	15.03.312		
4	=STR+-BL4	=STR/1.4	1	Kabelumbaustromwandler 125A/1A, 0,2VA, Kl.3	KUW1/30-125	Janitza electronics GmbH	15.03.313		
5	=STR+-BL5	=STR/1.5	1	Kabelumbaustromwandler 150A/1A, 0,2VA, Kl.3	KUW1/30-150	Janitza electronics GmbH	15.03.314		
6	=STR+-BL6	=STR/1.6	1	Kabelumbaustromwandler 200A/1A, 0,2VA, Kl.1	KUW1/30-200	Janitza electronics GmbH	15.03.315		
7	=STR+-BL7	=STR/1.7	1	Kabelumbaustromwandler 250A/1A, 0,2VA, Kl.1	KUW1/30-250	Janitza electronics GmbH	15.03.317		
8	=STR+-BL8	=STR/1.1	1	Kabelumbaustromwandler 100A/1A, 0,2VA, Kl.1	KUW1/40-100	Janitza electronics GmbH	15.03.320		
9	=STR+-BL9	=STR/1.2	1	Kabelumbaustromwandler 125A/1A, 0,2VA, Kl.1	KUW1/40-125	Janitza electronics GmbH	15.03.321		
10	=STR+-BL10	=STR/1.3	1	Kabelumbaustromwandler 150A/1A, 0,2VA, Kl.1	KUW1/40-150	Janitza electronics GmbH	15.03.322		
11	=STR+-BL11	=STR/1.4	1	Kabelumbaustromwandler 200A/1A, 0,2VA, Kl.0,5	KUW1/40-200	Janitza electronics GmbH	15.03.325		
12	=STR+-BL12	=STR/1.5	1	Kabelumbaustromwandler 250A/1A, 0,2VA, Kl.0,5	KUW1/40-250	Janitza electronics GmbH	15.03.326		
13	=STR+-BL13	=STR/1.1	1	Kabelumbaustromwandler 150A/5A, 1,0VA, Kl.1	KUW1/40-150	Janitza electronics GmbH	15.03.329		
14	=STR+-BL14	=STR/1.2	1	Kabelumbaustromwandler 200A/5A, 1,0VA, Kl.1	KUW1/40-200	Janitza electronics GmbH	15.03.330		
15	=STR+-BL15	=STR/1.4	1	Kabelumbaustromwandler 250A/5A, 1,0VA, Kl.0,5	KUW1/40-250	Janitza electronics GmbH	15.03.331		
16	=STR+-BL21	=STR/2.0	1	Kabelumbaustromwandler 200/1A, 0,2VA, Kl.1	KUW2/40-200	Janitza electronics GmbH	15.03.351		
17	=STR+-BL22	=STR/2.2	1	Kabelumbaustromwandler 250/1A, 0,2VA, Kl.1	KUW2/40-250	Janitza electronics GmbH	15.03.352		
18	=STR+-BL23	=STR/2.3	1	Kabelumbaustromwandler 300/1A, 0,2VA, Kl.1	KUW2/40-300	Janitza electronics GmbH	15.03.354		
19	=STR+-BL24	=STR/2.4	1	Kabelumbaustromwandler 400/1A, 0,2VA, Kl.1	KUW2/40-400	Janitza electronics GmbH	15.03.356		
20	=STR+-BL25	=STR/2.5	1	Kabelumbaustromwandler 500/1A, 0,2VA,Kl.0,5	KUW2/40-500	Janitza electronics GmbH	15.03.358		
21	=STR+-BL26	=STR/2.1	1	Kabelumbaustromwandler 250/5A, 1VA, Kl.1	KUW2/40-250	Janitza electronics GmbH	15.03.353		
22	=STR+-BL27	=STR/2.2	1	Kabelumbaustromwandler 300/5A, 1VA, Kl.1	KUW2/40-300	Janitza electronics GmbH	15.03.355		
23	=STR+-BL28	=STR/2.3	1	Kabelumbaustromwandler 400/5A, 1VA, Kl.1	KUW2/40-400	Janitza electronics GmbH	15.03.357		
24	=STR+-BL29	=STR/2.4	1	Kabelumbaustromwandler 500/5A, 1VA, Kl.1	KUW2/40-500	Janitza electronics GmbH	15.03.359		
25	=STR+-BL31	=STR/3.0	1	Kabelumbaustromwandler 250/1A, 0,5VA, Kl.1	KUW4/60-250	Janitza electronics GmbH	15.03.365		
26	=STR+-BL32	=STR/3.2	1	Kabelumbaustromwandler 300/1A, 0,5VA, Kl.1	KUW4/60-300	Janitza electronics GmbH	15.03.366		
27	=STR+-BL33	=STR/3.3	1	Kabelumbaustromwandler 400/1A, 0,5VA, Kl.0,5	KUW4/60-400	Janitza electronics GmbH	15.03.368		
28	=STR+-BL34	=STR/3.4	1	Kabelumbaustromwandler 500/1A, 0,5VA, Kl.0,5	KUW4/60-500	Janitza electronics GmbH	15.03.370		
29	=STR+-BL35	=STR/3.5	1	Kabelumbaustromwandler 600/1A, 0,5VA, Kl.0,5	KUW4/60-600	Janitza electronics GmbH	15.03.372		
30	=STR+-BL36	=STR/3.6	1	Kabelumbaustromwandler 750/1A, 0,5VA, Kl.0,5	KUW4/60-750	Janitza electronics GmbH	15.03.374		
31	=STR+-BL37	=STR/3.7	1	Kabelumbaustromwandler 800/1A, 0,5VA, Kl.0,5	KUW4/60-800	Janitza electronics GmbH	15.03.376		
32	=STR+-BL38	=STR/3.8	1	Kabelumbaustromwandler 1000/1A, 0,5VA, Kl.0,5	KUW4/60-1000	Janitza electronics GmbH	15.03.378		
33	=STR+-BL41	=STR/3.1	1	Kabelumbaustromwandler 300/5A, 0,5VA, Kl.1	KUW4/60-300	Janitza electronics GmbH	15.03.367		
34	=STR+-BL42	=STR/3.2	1	Kabelumbaustromwandler 400/5A, 0,5VA, Kl.1	KUW4/60-400	Janitza electronics GmbH	15.03.369		
35	=STR+-BL43	=STR/3.3	1	Kabelumbaustromwandler 500/5A, 0,5VA, Kl.1	KUW4/60-500	Janitza electronics GmbH	15.03.371		
36	=STR+-BL44	=STR/3.4	1	Kabelumbaustromwandler 600/5A, 0,5VA, Kl.0,5	KUW4/60-600	Janitza electronics GmbH	15.03.373		
37	=STR+-BL45	=STR/3.5	1	Kabelumbaustromwandler 750/5A, 0,5VA, Kl.0,5	KUW4/60-750	Janitza electronics GmbH	15.03.375		
38	=STR+-BL46	=STR/3.6	1	Kabelumbaustromwandler 800/5A, 0,5VA, Kl.0,5	KUW4/60-800	Janitza electronics GmbH	15.03.377		
=STR/4									
Schutzvermerk nach DIN ISO 16016 beachten!									
2									
Version 02	03.12.2013	Penzold	Datum	03.12.2013	Janitza electronics GmbH Vor dem Polstück 1 35633 Lahnau / Waldgirmes	Kabelumbaustromwandler Makros in EPLAN P8	6951-1		= STK
			Bearb.	Penzold					+
			Gepr	03.12.2013					
Änderung	Datum	Name	Urspr		Ersatz von	Ersetzt durch	Stückliste		Blatt 1 von Bl. 2

# STÜCKLISTE

Janitza 2013\_04\_26.F01

[illegible]

1 Schutzvermerk nach DIN ISO 16016 beachten! =MAT/1

Version 02	03.12.2013	Penzold	Datum	03.12.2013			Janitza electronics GmbH Vor dem Polstück 1 35633 Lahnau / Waldgirmes	Kabelumbaustromwandler  Makros in EPLAN P8	6951-1		= STK	
			Bearb.	Penzold							+	
			Gepr	03.12.2013								
Änderung	Datum	Name	Urspr		Ersatz von	Ersetzt durch			Stückliste	Blatt 2	von Bl. 2	





MATERIALLISTE

Janitza 2013\_05\_23.F02

lfd.Nr.	Menge	Lagernummer	Typenbezeichnung Bestellnummer	Bezeichnung	Hersteller	Lieferant	Lager
21	1	1503356	KUW2/40-400 15.03.356	Kabelumbaustromwandler 400/1A, 0,2VA, Kl.1 max. Durchmesser Primärleiter 28mm, mit 3m Leitung sekundär	Janitza electronics GmbH	Janitza electronics GmbH	
22	1	1303357	KUW2/40-400 15.03.357	Kabelumbaustromwandler 400/5A, 1VA, Kl.1 max. Durchmesser Primärleiter 28mm, mit 0,5m Leitung sekundär	Janitza electronics GmbH	Janitza electronics GmbH	
23	1	1503358	KUW2/40-500 15.03.358	Kabelumbaustromwandler 500/1A, 0,2VA,Kl.0,5 max. Durchmesser Primärleiter 28mm, mit 3m Leitung sekundär	Janitza electronics GmbH	Janitza electronics GmbH	
24	1	1503359	KUW2/40-500 15.03.359	Kabelumbaustromwandler 500/5A, 1VA, Kl.1 max. Durchmesser Primärleiter 28mm, mit 0,5m Leitung sekundär	Janitza electronics GmbH	Janitza electronics GmbH	
25	1	1503380	KUW4.2/60-250 15.03.380	Kabelumbaustromwandler 250/1A, 0,5VA, Kl.1 max. Durchmesser Primärleiter 42x84mm, mit 3m Leitung sekundär	Janitza electronics GmbH	Janitza electronics GmbH	
26	1	1503381	KUW4.2/60-300 15.03.381	Kabelumbaustromwandler 300/1A, 0,5VA, Kl.1 max. Durchmesser Primärleiter 42x84mm, mit 3m Leitung sekundär	Janitza electronics GmbH	Janitza electronics GmbH	
27	1	1503382	KUW4.2/60-300 15.03.382	Kabelumbaustromwandler 300/5A, 0,5VA, Kl.1 max. Durchmesser Primärleiter 42x84mm, mit 3m Leitung sekundär	Janitza electronics GmbH	Janitza electronics GmbH	
28	1	1503383	KUW4.2/60-400 15.03.383	Kabelumbaustromwandler 400/1A, 0,5VA, Kl.0,5 max. Durchmesser Primärleiter 42x84mm, mit 3m Leitung sekundär	Janitza electronics GmbH	Janitza electronics GmbH	
29	1	1503384	KUW4.2/60-400 15.03.384	Kabelumbaustromwandler 400/5A, 0,5VA, Kl.1 max. Durchmesser Primärleiter 42x84mm, mit 3m Leitung sekundär	Janitza electronics GmbH	Janitza electronics GmbH	
30	1	1503385	KUW4.2/60-500 15.03.385	Kabelumbaustromwandler 500/1A, 0,5VA, Kl.0,5 max. Durchmesser Primärleiter 42x84mm, mit 3m Leitung sekundär	Janitza electronics GmbH	Janitza electronics GmbH	
31	1	1503386	KUW4.2/60-500 15.03.386	Kabelumbaustromwandler 500/5A, 0,5VA, Kl.1 max. Durchmesser Primärleiter 42x84mm, mit 3m Leitung sekundär	Janitza electronics GmbH	Janitza electronics GmbH	
32	1	1503387	KUW4.2/60-600 15.03.387	Kabelumbaustromwandler 600/1A, 0,5VA, Kl.0,5 max. Durchmesser Primärleiter 42x84mm, mit 3m Leitung sekundär	Janitza electronics GmbH	Janitza electronics GmbH	
33	1	1503388	KUW4.2/60-600 15.03.388	Kabelumbaustromwandler 600/5A, 0,5VA, Kl.0,5 max. Durchmesser Primärleiter 42x84mm, mit 3m Leitung sekundär	Janitza electronics GmbH	Janitza electronics GmbH	
34	1	1503389	KUW4.2/60-750 15.03.389	Kabelumbaustromwandler 750/1A, 0,5VA, Kl.0,5 max. Durchmesser Primärleiter 42x84mm, mit 3m Leitung sekundär	Janitza electronics GmbH	Janitza electronics GmbH	
35	1	1503390	KUW4.2/60-750 15.03.390	Kabelumbaustromwandler 750/5A, 0,5VA, Kl.0,5 max. Durchmesser Primärleiter 42x84mm, mit 3m Leitung sekundär	Janitza electronics GmbH	Janitza electronics GmbH	
36	1	1503391	KUW4.2/60-800 15.03.391	Kabelumbaustromwandler 800/1A, 0,5VA, Kl.0,5 max. Durchmesser Primärleiter 42x84mm, mit 3m Leitung sekundär	Janitza electronics GmbH	Janitza electronics GmbH	
37	1	1503392	KUW4.2/60-800 15.03.392	Kabelumbaustromwandler 800/5A, 0,5VA, Kl.0,5 max. Durchmesser Primärleiter 42x84mm, mit 3m Leitung sekundär	Janitza electronics GmbH	Janitza electronics GmbH	
38	1	1503393	KUW4.2/60-1000 15.03.393	Kabelumbaustromwandler 1000/1A, 0,5VA, Kl.0,5 max. Durchmesser Primärleiter 42x84mm, mit 3m Leitung sekundär	Janitza electronics GmbH	Janitza electronics GmbH	
39	1	1503394	KUW4.2/60-1000 15.03.394	Kabelumbaustromwandler 1000/5A, 0,5VA, Kl.0,5 max. Durchmesser Primärleiter 42x84mm, mit 3m Leitung sekundär	Janitza electronics GmbH	Janitza electronics GmbH	
40	1	1503365	KUW4/60-250 15.03.365	Kabelumbaustromwandler 250/1A, 0,5VA, Kl.1 max. Durchmesser Primärleiter 42mm, mit 3m Leitung sekundär	Janitza electronics GmbH	Janitza electronics GmbH	

Schutzvermerk nach DIN ISO 16016 beachten!

1

3

Version 02

03.12.2013

Penzold

Datum

03.12.2013

Bearb.

Penzold

Gepr

03.12.2013

Änderung

Datum

Name

Urspr

Ersatz von

Ersetzt durch

Janitza electronics GmbH

Vor dem Polstück 1

35633 Lahnau / Waldgirmes

Kabelumbaustromwandler

Makros in EPLAN P8

6951-1

Materialliste

= MAT

+

Blatt

von Bl.

2

3

MATERIALLISTE

Janitza 2013\_05\_23.F02

lfd.Nr.	Menge	Lagernummer	Typenbezeichnung Bestellnummer	Bezeichnung	Hersteller	Lieferant	Lager
41	1	1503366	KUW4/60-300 15.03.366	Kabelumbaustromwandler 300/1A, 0,5VA, Kl.1 max. Durchmesser Primärleiter 42mm, mit 3m Leitung sekundär	Janitza electronics GmbH	Janitza electronics GmbH	
42	1	1503367	KUW4/60-300 15.03.367	Kabelumbaustromwandler 300/5A, 0,5VA, Kl.1 max. Durchmesser Primärleiter 42mm, mit 3m Leitung sekundär	Janitza electronics GmbH	Janitza electronics GmbH	
43	1	1503368	KUW4/60-400 15.03.368	Kabelumbaustromwandler 400/1A, 0,5VA, Kl.0,5 max. Durchmesser Primärleiter 42mm, mit 3m Leitung sekundär	Janitza electronics GmbH	Janitza electronics GmbH	
44	1	1503369	KUW4/60-400 15.03.369	Kabelumbaustromwandler 400/5A, 0,5VA, Kl.1 max. Durchmesser Primärleiter 42mm, mit 3m Leitung sekundär	Janitza electronics GmbH	Janitza electronics GmbH	
45	1	1503370	KUW4/60-500 15.03.370	Kabelumbaustromwandler 500/1A, 0,5VA, Kl.0,5 max. Durchmesser Primärleiter 42mm, mit 3m Leitung sekundär	Janitza electronics GmbH	Janitza electronics GmbH	
46	1	1503371	KUW4/60-500 15.03.371	Kabelumbaustromwandler 500/5A, 0,5VA, Kl.1 max. Durchmesser Primärleiter 42mm, mit 3m Leitung sekundär	Janitza electronics GmbH	Janitza electronics GmbH	
47	1	1503372	KUW4/60-600 15.03.372	Kabelumbaustromwandler 600/1A, 0,5VA, Kl.0,5 max. Durchmesser Primärleiter 42mm, mit 3m Leitung sekundär	Janitza electronics GmbH	Janitza electronics GmbH	
48	1	1503373	KUW4/60-600 15.03.373	Kabelumbaustromwandler 600/5A, 0,5VA, Kl.0,5 max. Durchmesser Primärleiter 42mm, mit 3m Leitung sekundär	Janitza electronics GmbH	Janitza electronics GmbH	
49	1	1503374	KUW4/60-750 15.03.374	Kabelumbaustromwandler 750/1A, 0,5VA, Kl.0,5 max. Durchmesser Primärleiter 42mm, mit 3m Leitung sekundär	Janitza electronics GmbH	Janitza electronics GmbH	
50	1	1503375	KUW4/60-750 15.03.375	Kabelumbaustromwandler 750/5A, 0,5VA, Kl.0,5 max. Durchmesser Primärleiter 42mm, mit 3m Leitung sekundär	Janitza electronics GmbH	Janitza electronics GmbH	
51	1	1503376	KUW4/60-800 15.03.376	Kabelumbaustromwandler 800/1A, 0,5VA, Kl.0,5 max. Durchmesser Primärleiter 42mm, mit 3m Leitung sekundär	Janitza electronics GmbH	Janitza electronics GmbH	
52	1	1503377	KUW4/60-800 15.03.377	Kabelumbaustromwandler 800/5A, 0,5VA, Kl.0,5 max. Durchmesser Primärleiter 42mm, mit 3m Leitung sekundär	Janitza electronics GmbH	Janitza electronics GmbH	
53	1	1503378	KUW4/60-1000 15.03.378	Kabelumbaustromwandler 1000/1A, 0,5VA, Kl.0,5 max. Durchmesser Primärleiter 42mm, mit 3m Leitung sekundär	Janitza electronics GmbH	Janitza electronics GmbH	
54	1	1503379	KUW4/60-1000 15.03.379	Kabelumbaustromwandler 1000/5A, 0,5VA, Kl.0,5 max. Durchmesser Primärleiter 42mm, mit 3m Leitung sekundär	Janitza electronics GmbH	Janitza electronics GmbH	

Schutzvermerk nach DIN ISO 16016 beachten!

2

2

2

2

2

2

2

2

2

2

2

2

2

2

2

2

2

2

2

2

2

2

2

2

2

2

2

2

2

2

2

2

2

2

2

2

2

2

2

2

2

2

2

2

2

2

2

2

2

2

2

2

2

2

2

2

2

2

2

2

2

2

2

2

2

2

2

2

2

2

2

2

2

2

2

2

2

2

2

2

2

2

2

2

2

2

2

2

2

2

2

2

2

2

2

2

2

2

2

2

2

2

2

2

2

2

2

2

2

2

2

2

2

2

2

2

2

2

2

2

2

2

2

2

2

2

2

2

2

2

2

2

2

2

2

2

2

2

2

2

2

2

2

2

2

2

2

2

2

2

2

2

2

2

2

2

2

2

2

2

2

2

2

2

2

2

2

2

2

2

2

2

2

2

2

2

2

2

2

2

2

2

2

2

2

2

2

2

2

2

2

2

2

2

2

2

2

2

2

2

2

2

2

2

2

2

2

2

2

2

2

2

2

2

2

2

2

2

2

2

2

2

2

2

2

2

2

2

2

2

2

2

2

2

2

2

2

2

2

2

2

2

2

2

2

2

2

2

2

2

2

2

2

2

2

2

2

2

2

2

2

2

2

2

2

2

2

2

2

2

2

2

2

2

2

2

2

2

2

2

2

2

2

2

2

2

2

2

2

2

2

2

2

2

2

2

2

2

2

2

2

2

2

2

2

2

2

2

2

2

2

2

2

2

2

2

2

2

2

2

2

2

2

2

2

2

2

2

2

2

2

2

2

2

2

2

2

2

2

2

2

2

2

2

2

2

2

2

2

2

2

2

2

2

2

2

2

2

2

2

2

2

2

2

2

2

2

2

2

2

2

2

2

2

2

2

2

2

2

2

2

2

2

2

2

2

2

2

2

2

2

2

2

2

2

2

2

2

2

2

2

2

2

2

2

2

2

2

2

2

2

2

2

2

2

2

2

2

2

2

2

2

2

2

2

2

2

2

2

2

2

2

2

2

2

2

2

2

2

2

2

2

2

2

2

2

2

2

2

2

2

2

2

2

2

2

2

2

2

2

2

2

2

2

2

2

2

2

2

2

2

2

2

2

2

2

2

2

2

2

2

2

2

2

2

2

2

2

2

2

2

2

2

2

2

2

2

2

2

2

2

2

2

2

2

2

2

2

2

2

2

2

2

2

2

2

2

2

2

2

2

2

2

2

2

2

2

2

2

2

2

2

2

2

2

2

2

2

2

2

2

2

2

2

2

2

2

2

2

2

2

2

2

2

2

2

2

2

2

2

2

2

2

2

2

2

2

2

2

2

2

2

2

2

2

2

2

2

2

2

2

2

2

2

2

2

2

2

2

2

2

2

2

2

2

2

2

2

2

2

2

2

2

2

2

2

2

2

2

2

2

2

2

2

2

2

2

2

2

2

2

2

2

2

2

2

2

2

2

2

2

2

2

2

2

2

2

2

2

2

2

2

2

2

2

2

2

2

2

2

2

2

2

2

2

2

2

2

2

2

2

2

2

2

2

2

2

2

2

2

2

2

2

2

2

2

2

2

2

2

2

2

2

2

2

2

2

2

2

2

2

2

2

2

2

2

2

2

2

2

2

2

2

2

2

2

2

2

2

2

2

2

2

2

2

2

2

2

2

2

2

2

2

2

2

2

2

2

2

2

2

2

2

2

2

2

2

2

2

2

2

2

2

2

2

2

2

2

2

2

2

2

2

2

2

2

2

2

2

2

2

2

2

2

2

2

2

2

2

2

2

2

2

2

2

2

2

2

2

2

2

2

2

2

2

2

2

2

2

2

2

2

2

2

2

2

2

2

2

2

2

2

2

2

2

2

2

2

2

2

2

2

2

2

2

2

2

2

2

2

2

2

2

2

2

2

2

2

2

2

2

2

2

2

2

2

2

2

2

2

2

2

2

2

2

2

2

2

2

2

2

2

2

2

2

2

2

2

2

2

2

2

2

2

2

2

2

2

2

2

2

2

2

2

2

2

2

2

2

2

2

2

2

2

2

2

2

2

2

2

2

2

2

2

2

2

2

2

2

2

2

2

2

2

2

2

2

2

2

2

2

2

2

2

2

2

2

2

2

2

2

2

2

2

2

2

2

2

2

2

2

2

2

2

2

2

2

2

2

2

2

2

2

2

2

2

2

2

2

2

2

2

2

2

2

2

2

2

2

2

2

2

2

2

2

2

2

2

2

2

2

2

2

2

2

2

2

2

2

2

2

2

2

2

2

2

2

2

2

2

2

2

2

2

2

2

2

2

2

2

2

2

2

2

2

2

2

2

2

2

2

2

2

2

2

2

2

2

2

2

2

2

2

2

2

2

2

2

2

2

2

2

2

2

2

2

2

2

2

2

2

2

2

2

2

2

2

2

2

2

2

2

2

2

2

2

2

2

2

2

2

2

2

2

2

2

2

2

2

2

2

2

2

2

2

2

2

2

2

2

2

2

2

2

2

2

2

2

2

2

2

2

2

2

2

2

2

2

2

2

2

2

2

2

2

2

2

2

2

2

2

2

2

2

2

2

2

2

2

2

2

2

2

2

2

2

2

2

2

2

2

2

2

2

2

2

2

2

2

2

2

2

2

2