

### OMNIMATE SIGNAL Steckverbinder Serie SC-SMT 3.81/./90 und 180..Tape on Reel Änderung der Lage im Gurt und der Gurtbreite

#### Ausgangssituation



SMT-Stiftleisten wie die Serie SC-SMT 3.81 müssen in geeigneter Form verpackt sein, um eine einwandfreie und ökonomische Verarbeitung am Bestückungsautomaten zu gewährleisten. Hier bietet Weidmüller Standardgurte in den Größen 32mm, 44mm, 56mm, 72mm und 88mm an. Für jede Produktbauform (Polzahl, Abgangswinkel, Flanscheigenschaften) gibt es einen eigenen Gurt, der nur ein bestimmtes Produkt aufnehmen kann.







#### Technische Änderung

- Die bisherigen Standardgurte werden durch neue Universalgurte ersetzt. **Dabei ändert sich bei einigen Produkten die Lage im Gurt oder die Gurtbreite.** Die Gurtbreite 72mm entfällt vollständig. Das Konzept sieht vor, dass möglichst viele unterschiedliche Produktbauformen im gleichen Universalgurt verpackt werden können. Dadurch reduziert sich die Anzahl der unterschiedlichen Gurte, was sich wiederum positiv auf die Lagerhaltung und Verfügbarkeit auswirkt.
- Die VPE's werden nicht geändert.
- Bis KW12/2016 soll die Gurtumstellung vollständig abgeschlossen sein.
- Best.-Nr. und Preise pro 100Stck. werden nicht geändert.

Bitte entnehmen Sie alle Änderungsdetails der folgenden Tabelle:

	Best.-Nr	Produktbezeichnung	Pole	Lötstift- länge (mm)	Alte Gurtbreite	Neue Gurtbreite	Lage der Stiftleiste im Gurt	Umstellungs- datum
•180° •seitlich geschlossen  	1864050000	SC-SMT 3.81/02/180G 1.5SN BK RL	02	1,5	32mm	32mm	keine Änderung	bereits im Universalgurt
	1508670000	SC-SMT 3.81/02/180G 2.6SN BK RL	02	2,6	32mm	32mm	keine Änderung	bereits im Universalgurt
	1864060000	SC-SMT 3.81/03/180G 1.5SN BK RL	03	1,5	32mm	32mm	keine Änderung	KW4-8/2016
	1864290000	SC-SMT 3.81/04/180G 1.5SN BK RL	04	1,5	32mm	32mm	keine Änderung	KW4-8/2016
	1863490000	SC-SMT 3.81/04/180G 3.2SN BK RL	04	3,2	32mm	32mm	keine Änderung	KW4-8/2016
	1864300000	SC-SMT 3.81/05/180G 1.5SN BK RL	05	1,5	44mm	44mm	keine Änderung	KW4-8/2016
	1864310000	SC-SMT 3.81/06/180G 1.5SN BK RL	06	1,5	44mm	44mm	keine Änderung	KW4-8/2016
	1864320000	SC-SMT 3.81/07/180G 1.5SN BK RL	07	1,5	56mm	44mm	keine Änderung	KW4-8/2016
	1864330000	SC-SMT 3.81/08/180G 1.5SN BK RL	08	1,5	44mm	44mm	keine Änderung	KW4-8/2016
	1864340000	SC-SMT 3.81/09/180G 1.5SN BK RL	09	1,5	56mm	56mm	keine Änderung	KW4-8/2016
	1864350000	SC-SMT 3.81/10/180G 1.5SN BK RL	10	1,5	56mm	56mm	keine Änderung	bereits im Universalgurt
	1430820000	SC-SMT 3.81/11/180G 1.5SN BK RL	11	1,5	88mm	88mm	keine Änderung	KW4-8/2016
	1430830000	SC-SMT 3.81/11/180G 3.2SN BK RL	11	3,2	88mm	88mm	keine Änderung	KW4-8/2016
	1430840000	SC-SMT 3.81/12/180G 1.5SN BK RL	12	1,5	88mm	88mm	keine Änderung	KW4-8/2016
	1430850000	SC-SMT 3.81/12/180G 3.2SN BK RL	12	3,2	88mm	88mm	keine Änderung	KW4-8/2016
	1430860000	SC-SMT 3.81/13/180G 1.5SN BK RL	13	1,5	88mm	88mm	keine Änderung	KW4-8/2016
	1430870000	SC-SMT 3.81/13/180G 3.2SN BK RL	13	3,2	88mm	88mm	keine Änderung	KW4-8/2016
	1430880000	SC-SMT 3.81/14/180G 1.5SN BK RL	14	1,5	88mm	88mm	keine Änderung	KW4-8/2016
	1222740000	SC-SMT 3.81/14/180G 2.6SN BK RL	14	2,6	72mm	88mm	keine Änderung	KW4-8/2016

	Best.-Nr	Produktbezeichnung	Pole	Lötstift- länge (mm)	Alte Gurtbreite	Neue Gurtbreite	Lage der Stiftleiste im Gurt	Umstellungs- datum
	1430890000	SC-SMT 3.81/14/180G 3.2SN BK RL	14	3,2	88mm	88mm	keine Änderung	KW4-8/2016
	1222750000	SC-SMT 3.81/14/180G 2.6SN TGY RL	14	2,6	72mm	88mm	keine Änderung	KW4-8/2016
	1430910000	SC-SMT 3.81/15/180G 1.5SN BK RL	15	1,5	88mm	88mm	keine Änderung	KW4-8/2016
	1430920000	SC-SMT 3.81/15/180G 3.2SN BK RL	15	3,2	88mm	88mm	keine Änderung	KW4-8/2016
	1430930000	SC-SMT 3.81/16/180G 1.5SN BK RL	16	1,5	88mm	88mm	keine Änderung	KW4-8/2016
	1430940000	SC-SMT 3.81/16/180G 3.2SN BK RL	16	3,2	88mm	88mm	keine Änderung	bereits im Universalgurt
•180° •Lötflansch  	1864220000	SC-SMT 3.81/02/180LF 1.5SN BK RL	02	1,5	32mm	44mm	keine Änderung	KW4-8/2016
	1864230000	SC-SMT 3.81/03/180LF 1.5SN BK RL	03	1,5	44mm	44mm	keine Änderung	KW4-8/2016
	1864240000	SC-SMT 3.81/04/180LF 1.5SN BK RL	04	1,5	44mm	44mm	keine Änderung	KW4-8/2016
	1864250000	SC-SMT 3.81/05/180LF 1.5SN BK RL	05	1,5	44mm	44mm	keine Änderung	KW4-8/2016
	1864260000	SC-SMT 3.81/06/180LF 1.5SN BK RL	06	1,5	44mm	44mm	keine Änderung	KW4-8/2016
	1864270000	SC-SMT 3.81/07/180LF 1.5SN BK RL	07	1,5	56mm	56mm	keine Änderung	KW4-8/2016
	1864280000	SC-SMT 3.81/08/180LF 1.5SN BK RL	08	1,5	56mm	56mm	keine Änderung	KW4-8/2016
	1863640000	SC-SMT 3.81/08/180LF 3.2SN BK RL	08	3,2	56mm	56mm	keine Änderung	bereits im Universalgurt
	1430710000	SC-SMT 3.81/10/180LF 3.2SN BK RL	10	3,2	88mm	88mm	keine Änderung	KW4-8/2016
	1430680000	SC-SMT 3.81/11/180LF 1.5SN BK RL	11	1,5	88mm	88mm	keine Änderung	KW4-8/2016
	1430690000	SC-SMT 3.81/11/180LF 3.2SN BK RL	11		88mm	88mm	keine Änderung	KW4-8/2016
	1430700000	SC-SMT 3.81/12/180LF 1.5SN BK RL	12	1,5	88mm	88mm	keine Änderung	KW4-8/2016
		SC-SMT 3.81/12/180LF 3.2SN BK RL	12	3,2	88mm	88mm	keine Änderung	bereits im Universalgurt
	1359440000							
	1430720000	SC-SMT 3.81/13/180LF 1.5SN BK RL	13	1,5	88mm	88mm	keine Änderung	KW4-8/2016
	1430730000	SC-SMT 3.81/13/180LF 3.2SN BK RL	13	3,2	88mm	88mm	keine Änderung	KW4-8/2016
	1430740000	SC-SMT 3.81/14/180LF 1.5SN BK RL	14	1,5	88mm	88mm	keine Änderung	KW4-8/2016
	1430750000	SC-SMT 3.81/14/180LF 3.2SN BK RL	14	3,2	88mm	88mm	keine Änderung	KW4-8/2016
	1430770000	SC-SMT 3.81/15/180LF 1.5SN BK RL	15	1,5	88mm	88mm	keine Änderung	KW4-8/2016
	1430780000	SC-SMT 3.81/15/180LF 3.2SN BK RL	15	3,2	88mm	88mm	keine Änderung	KW4-8/2016
	1430790000	SC-SMT 3.81/16/180LF 1.5SN BK RL	16	1,5	88mm	88mm	keine Änderung	KW4-8/2016
	1430810000	SC-SMT 3.81/16/180LF 3.2SN BK RL	16	3,2	88mm	88mm	keine Änderung	KW4-8/2016
•90° •seitlich geschlossen  	1863140000	SC-SMT 3.81/02/90G 1.5SN BK RL	02	1,5	32mm	32mm	keine Änderung	KW9-12/2016
	1862810000	SC-SMT 3.81/02/90G 3.2SN BK RL	02	3,2	32mm	32mm	keine Änderung	KW9-12/2016
	1105060000	SC-SMT 3.81/02/90G 1.5SN OR RL	02	1,5	32mm	32mm	keine Änderung	KW9-12/2016
	1863150000	SC-SMT 3.81/03/90G 1.5SN BK RL	03	1,5	32mm	32mm	um 180° gedreht	KW9-12/2016
	1862840000	SC-SMT 3.81/03/90G 3.2SN BK RL	03	3,2	32mm	32mm	um 180° gedreht	KW9-12/2016
	1863160000	SC-SMT 3.81/04/90G 1.5SN BK RL	04	1,5	32mm	32mm	keine Änderung	KW9-12/2016
	1862860000	SC-SMT 3.81/04/90G 3.2SN BK RL	04	3,2	32mm	32mm	keine Änderung	KW9-12/2016
	1863170000	SC-SMT 3.81/05/90G 1.5SN BK RL	05	1,5	56mm	44mm	keine Änderung	KW9-12/2016
	1862870000	SC-SMT 3.81/05/90G 3.2SN BK RL	05	3,2	56mm	44mm	keine Änderung	KW9-12/2016
		SC-SMT 3.81/05/90G 3.2SN BK RL	05	3,2	44mm	44mm	um 180° gedreht	KW9-12/2016
	1006250000	WIE						
	1863180000	SC-SMT 3.81/06/90G 1.5SN BK RL	06	1,5	56mm	44mm	keine Änderung	KW9-12/2016
	1862880000	SC-SMT 3.81/06/90G 3.2SN BK RL	06	3,2	56mm	44mm	keine Änderung	KW9-12/2016
	1863190000	SC-SMT 3.81/07/90G 1.5SN BK RL	07	1,5	44mm	44mm	um 180° gedreht	KW9-12/2016
	1863200000	SC-SMT 3.81/08/90G 1.5SN BK RL	08	1,5	44mm	44mm	keine Änderung	KW9-12/2016
	1862900000	SC-SMT 3.81/08/90G 3.2SN BK RL	08	3,2	56mm	44mm	keine Änderung	KW9-12/2016
	1863210000	SC-SMT 3.81/09/90G 1.5SN BK RL	09	1,5	56mm	56mm	um 180° gedreht	KW9-12/2016
	1863220000	SC-SMT 3.81/10/90G 1.5SN BK RL	10	1,5	56mm	56mm	keine Änderung	KW9-12/2016
	1862930000	SC-SMT 3.81/10/90G 3.2SN BK RL	10	3,2	56mm	56mm	keine Änderung	KW9-12/2016
	1228530000	SC-SMT 3.81/11/90G 1.5SN BK RL	11	1,5	72mm	88mm	um 180° gedreht	KW9-12/2016
			11	1,5	88mm	88mm	keine Änderung	bereits im Universalgurt
	1430230000	SC-SMT 3.81/11/90G 1.5SN BK RL						bereits im Universalgurt
			12	1,5	88mm	88mm	keine Änderung	bereits im Universalgurt
	1430250000	SC-SMT 3.81/12/90G 1.5SN BK RL						bereits im Universalgurt
			12	3,2	88mm	88mm	keine Änderung	bereits im Universalgurt
	1430240000	SC-SMT 3.81/12/90G 3.2SN BK RL						bereits im Universalgurt
			13	1,5	88mm	88mm	keine Änderung	bereits im Universalgurt
	1430270000	SC-SMT 3.81/13/90G 1.5SN BK RL						bereits im Universalgurt
			13	3,2	88mm	88mm	keine Änderung	bereits im Universalgurt
	1430260000	SC-SMT 3.81/13/90G 3.2SN BK RL						bereits im Universalgurt
			14	1,5	88mm	88mm	keine Änderung	bereits im Universalgurt
	1430290000	SC-SMT 3.81/14/90G 1.5SN BK RL						bereits im Universalgurt
			14	3,2	88mm	88mm	keine Änderung	bereits im Universalgurt
	1430280000	SC-SMT 3.81/14/90G 3.2SN BK RL						bereits im Universalgurt



	Best.-Nr	Produktbezeichnung	Pole	Lötstift- länge (mm)	Alte Gurtbreite	Neue Gurtbreite	Lage der Stiftleiste im Gurt	Umstellungs- datum
	1430330000	SC-SMT 3.81/15/90G 1.5SN BK RL	15	1,5	88mm	88mm	keine Änderung	bereits im Universalgurt
	1430320000	SC-SMT 3.81/15/90G 3.2SN BK RL	15	3,2	88mm	88mm	keine Änderung	bereits im Universalgurt
	1430350000	SC-SMT 3.81/16/90G 1.5SN BK RL	16	1,5	88mm	88mm	keine Änderung	bereits im Universalgurt
	1430340000	SC-SMT 3.81/16/90G 3.2SN BK RL	16	3,2	88mm	88mm	keine Änderung	bereits im Universalgurt
•90° •Lötflansch   	1862720000	SC-SMT 3.81/02/90LF 1.5SN BK RL	02	1,5	32mm	32mm	keine Änderung	bereits im Universalgurt
	1863890000	SC-SMT 3.81/02/90LF 3.2SN BK RL	02	3,2	32mm	32mm	keine Änderung	bereits im Universalgurt
	1862750000	SC-SMT 3.81/03/90LF 1.5SN BK RL	03	1,5	44mm	44mm	um 180° gedreht	KW9-12/2016
	1863970000	SC-SMT 3.81/03/90LF 3.2SN BK RL	03	3,2	44mm	44mm	um 180° gedreht	KW9-12/2016
	1862770000	SC-SMT 3.81/04/90LF 1.5SN BK RL	04	1,5	56mm	44mm	keine Änderung	KW9-12/2016
	1863980000	SC-SMT 3.81/04/90LF 3.2SN BK RL	04	3,2	44mm	44mm	keine Änderung	KW9-12/2016
	1862790000	SC-SMT 3.81/05/90LF 1.5SN BK RL	05	1,5	44mm	44mm	um 180° gedreht	KW9-12/2016
	1862820000	SC-SMT 3.81/06/90LF 1.5SN BK RL	06	1,5	44mm	44mm	keine Änderung	KW9-12/2016
			07	1,5	56mm	56mm	keine Änderung	bereits im Universalgurt
	1862830000	SC-SMT 3.81/07/90LF 1.5SN BK RL						
	1862850000	SC-SMT 3.81/08/90LF 1.5SN BK RL	08	1,5	56mm	56mm	keine Änderung	KW9-12/2016
	1430360000	SC-SMT 3.81/09/90LF 1.5SN BK RL	09	1,5	88mm	88mm	keine Änderung	KW9-12/2016
	1430370000	SC-SMT 3.81/09/90LF 3.2SN BK RL	09	3,2	88mm	88mm	keine Änderung	KW9-12/2016
	1430380000	SC-SMT 3.81/10/90LF 1.5SN BK RL	10	1,5	88mm	88mm	keine Änderung	bereits im Universalgurt
	1430390000	SC-SMT 3.81/10/90LF 3.2SN BK RL	10	3,2	88mm	88mm	keine Änderung	bereits im Universalgurt
	1430400000	SC-SMT 3.81/11/90LF 1.5SN BK RL	11	1,5	88mm	88mm	keine Änderung	bereits im Universalgurt
	1430420000	SC-SMT 3.81/11/90LF 3.2SN BK RL	11	3,2	88mm	88mm	keine Änderung	bereits im Universalgurt
	1430430000	SC-SMT 3.81/12/90LF 1.5SN BK RL	12	1,5	88mm	88mm	keine Änderung	bereits im Universalgurt
	1359450000	SC-SMT 3.81/12/90LF 3.2SN BK RL	12	3,2	88mm	88mm	keine Änderung	bereits im Universalgurt
	1430440000	SC-SMT 3.81/13/90LF 1.5SN BK RL	13	1,5	88mm	88mm	keine Änderung	bereits im Universalgurt
	1430450000	SC-SMT 3.81/13/90LF 3.2SN BK RL	13	3,2	88mm	88mm	keine Änderung	bereits im Universalgurt
	1430470000	SC-SMT 3.81/14/90LF 1.5SN BK RL	14	1,5	88mm	88mm	keine Änderung	bereits im Universalgurt
	1430480000	SC-SMT 3.81/14/90LF 3.2SN BK RL	14	3,2	88mm	88mm	keine Änderung	bereits im Universalgurt
	1430490000	SC-SMT 3.81/15/90LF 1.5SN BK RL	15	1,5	88mm	88mm	keine Änderung	bereits im Universalgurt
	1430500000	SC-SMT 3.81/15/90LF 3.2SN BK RL	15	3,2	88mm	88mm	keine Änderung	bereits im Universalgurt
	1430510000	SC-SMT 3.81/16/90LF 1.5SN BK RL	16	1,5	88mm	88mm	keine Änderung	bereits im Universalgurt
	1430520000	SC-SMT 3.81/16/90LF 3.2SN BK RL	16	3,2	88mm	88mm	keine Änderung	bereits im Universalgurt

Tabelle 1: Umstellung Standardgurt/Universalgurt

### Weiteres Vorgehen:

Allen **rot markierten** Artikeln in Tabelle 1 wird ein Beipackzettel mit den Änderungshinweisen beigelegt.

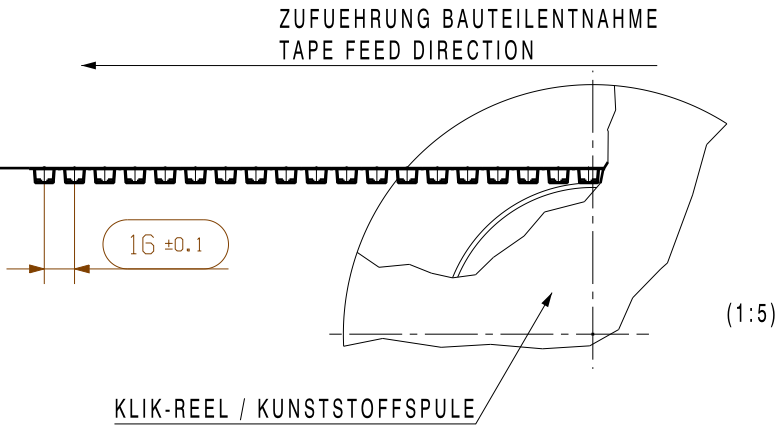
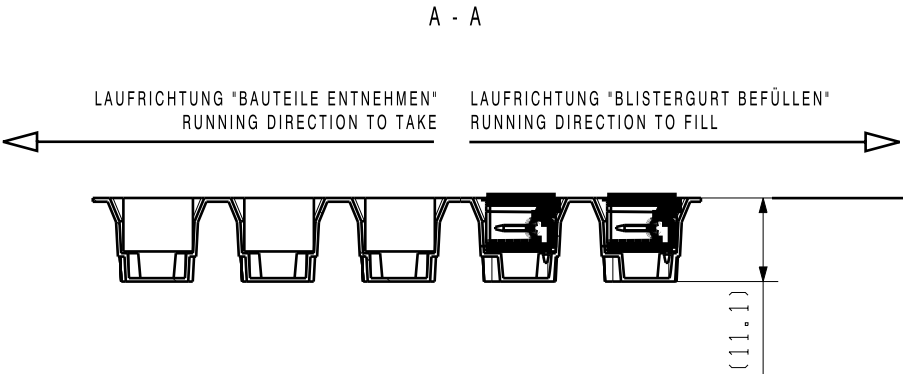
WEITERGABE SOWIE Vervielfältigung dieses Dokuments, Verwertung und Mitteilung seines Inhalts sind verboten, soweit nicht ausdrücklich gestattet.  
Zu widerhandlungen verpflichtet zu Schadenersatz. Alle Rechte fuer den Fall der Patent-, Gebrauchsmuster- oder geschmacksmustereintragung vorbehalten.  
THE REPRODUCTION, DISTRIBUTION AND UTILIZATION OF THIS DOCUMENT AS WELL AS THE COMMUNICATION OF ITS CONTENTS TO OTHERS WITHOUT EXPLICIT AUTHORIZATION IS PROHIBITED.  
OFFENDERS WILL BE HELD LIABLE FOR THE PAYMENT OF DAMAGES. WEIDMUELLER EXCLUSIVELY RESERVES THE RIGHT TO FILE FOR PATENTS, UTILITY MODELS OR DESIGNS.

© WEIDMUELLER INTERFACE GmbH & Co.KG

MASSE OHNE TOLERANZ SIND KEINE PRUEFMASSE  
DIMS. WITHOUT TOLERANCE ARE NOT CONTROL DIMS.

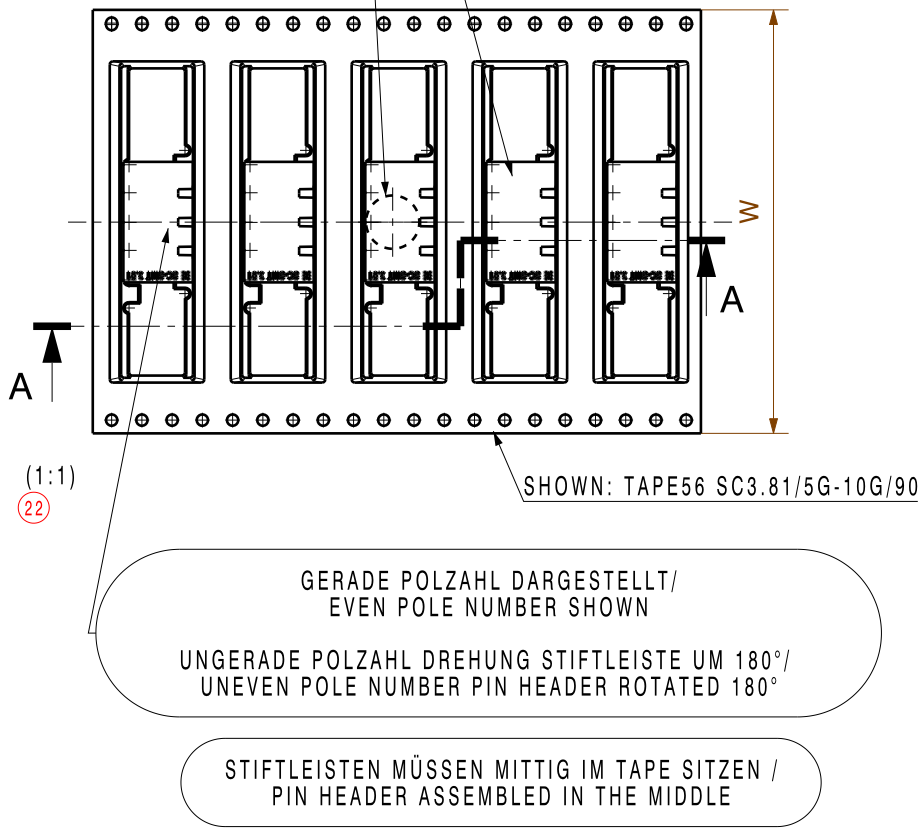
DIE DEUTSCHE VERSION IST VERBINDLICH  
THE GERMAN VERSION IS BINDING

New Universal-Tape Q1/2016



SHOWN: SC-SMT 3.81/04/180G 1.5 ..

PICK AND PLACE AREA MAX. Ø7



TAPEBREITE/ TAPEWIDTH (MAT.NR.)	POL ZAHL NO OF POLS	SC-SMT 3.81/.. /90.. 1.5 BK		SC-SMT 3.81/.. /90.. 3.2 BK		SC-SMT 3.81/.. /90.. 2.1 BK		SC-SMT 3.81/.. /90.. 1.5 OR	
		BESTELLNr./CAT.NO.		BESTELLNr./CAT.NO.		BESTELLNr./CAT.NO.		BESTELLNr./CAT.NO.	
W	n	G	LF	G	LF	G	LF	G	LF
32 (1437290000)	2	1863140000	1862720000	1862810000	1863890000	2429820000		1105060000	
	3	1863150000	/	1862840000	/	2128630000	/		/
	4	1863160000	/	1862860000	/		/		/
44 (2017990000)	3	/	1862750000	/	1863970000	/		/	
	4	/	1862770000	/	1863980000	/		/	
	5	1863170000	1862790000	1862870000					
	6	1863180000	1862820000	1862880000					
	7	1863190000	/		/		/		/
	8	1863200000	/	1862900000	/		/		/
56 (1348070000)	7	/	1862830000	/		/		/	
	8	/	1862850000	/		/		/	
	9	1863210000	/		/		/		/
	10	1863220000	/	1862930000	/		/		/
88 (1396710000)	9	/	1430360000	/	1430370000	/		/	
	10	/	1430380000	/	1430390000	/		/	
	11	1430230000	1430400000		1430420000				
	12	1430250000	1430430000	1430240000	1359450000				
	13	1430270000	1430440000	1430260000	1430450000				
	14	1430290000	1430470000	1430280000	1430480000				
	15	1430330000	1430490000	1430320000	1430500000				
	16	1430350000	1430510000	1430340000	1430520000				

TAPE UND REEL GEMAESS IEC 286-3 (EN 60286-3) /  
TAPE AND REEL ACCORDING TO IEC 286-3 (EN 60286-3)

84755/5  
04.11.15 AMANN\_A 02

MODIFICATION

DRAWN 11.11.2004 POCTA\_C

RESPONSIBLE AMANN\_A

CHECKED

APPROVED

DATE

NAME

PRODUCT FILE: SC-SMT 3.81

CAT.NO.: .

**Weidmüller**

DRAWING NO. 3 36136 SHEET 05 OF 05 SHEETS

ISSUE NO. 22

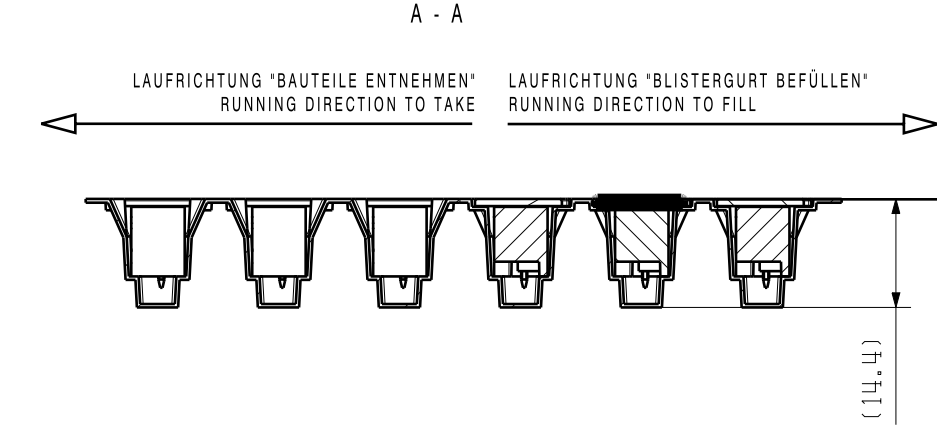
**SC-SMT 3.81/02...16/90...**  
STIFTELEISTE  
MALE PLUG

7278

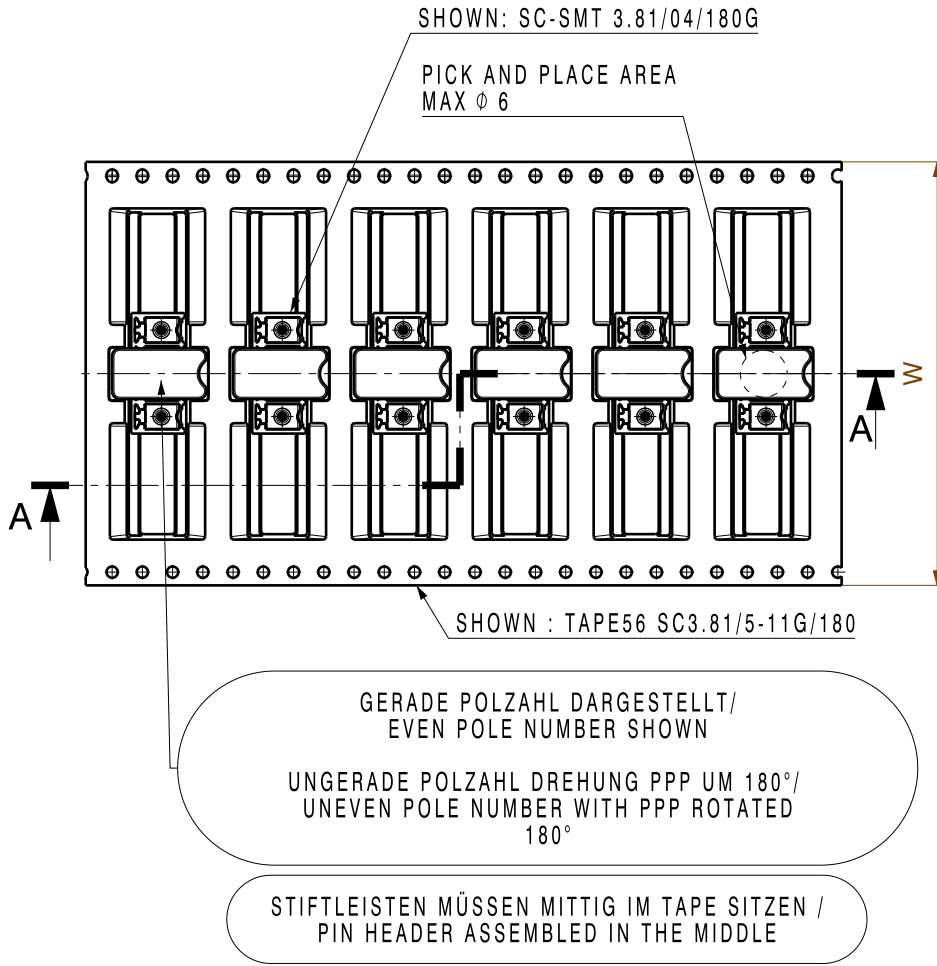
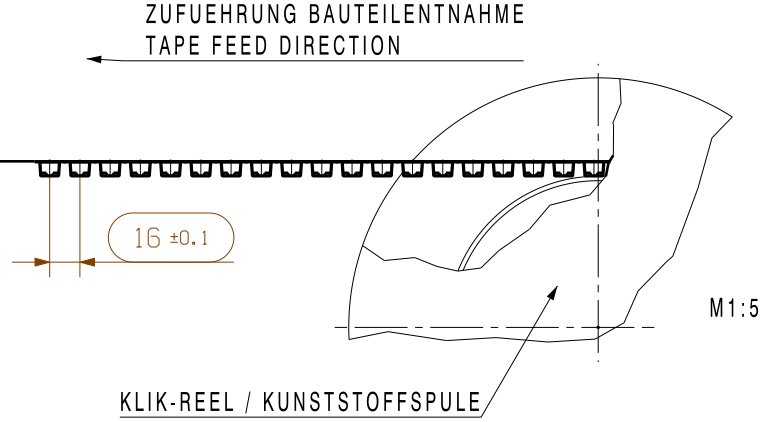


MASSE OHNE TOLERANZ SIND KEINE PRUEFMASSE  
DIMS. WITHOUT TOLERANCE ARE NOT CONTROL DIMS.

DIE DEUTSCHE VERSION IST VERBINDLICH  
THE GERMAN VERSION IS BINDING



New Universal-Tape Q1/2016



TAPEBREITE TAPEWIDTH (MAT.NR.)	POL ZAHL NO OF POLS	SC-SMT 3.81/././180.. 1.5 BK		SC-SMT 3.81/././180.. 3.2 BK		SC-SMT 3.81/././180.. 2.6 BK		SC-SMT 3.81/././180.. 2.6 TGY	
		BESTELLNR./CAT.NO.		BESTELLNR./CAT.NO.		BESTELLNR./CAT.NO.		BESTELLNR./CAT.NO.	
W	n	G	LF	G	LF	G	LF	G	LF
32 (1398390000)	2	1864050000	/		/	1508670000	/		/
	3	1864060000	/		/		/		/
	4	1864290000	/	1863490000	/		/		/
44 (2017980000)	2	/	1864220000	/	1863500000	/		/	
	3	/	1864230000	/	1863510000	/		/	
	4	/	1864240000	/	1863530000	/		/	
	5	1864300000	1864250000		1863580000				
	6	1864310000	1864260000		1863600000				
	7	1864320000	/		/		/		/
	8	1864330000	/		/		/		/
56 (1302030000)	7	/	1864270000	/	1863620000	/		/	
	8	/	1864280000	/	1863640000	/		/	
	9	1864340000							
	10	1864350000							
88 (1396720000)	9	/		/		/		/	
	10	/		/	1430710000	/		/	
	11	1430820000	1430680000	1430830000	1430690000				
	12	1430840000	1430700000	1430850000	1359440000				
	13	1430860000	1430720000	1430870000	1430730000				
	14	1430880000	1430740000	1430890000	1430750000	1222740000		1222750000	
	15	1430910000	1430770000	1430920000	1430780000				
	16	1430930000	1430790000	1430940000	1430810000				

TAPE UND REEL GEMAESS IEC 286-3 (EN 60286-3) /  
TAPE AND REEL ACCORDING TO IEC 286-3 (EN 60286-3)

84510/5 29.10.15 GUETZLAFF_T MODIFICATION		02	CAT.NO.: .	
DRAWN 06.09.2012 RESPONSIBLE CHECKED 30.10.2015 APPROVED		NAME LANG_T AMANN_A HELIS_MA LANG_T	<b>Weidmüller</b> DRAWING NO. 3 56539 SHEET 00 OF 00 SHEETS	
SCALE: 1/1 (04) SUPERSEDES: .		ANSCHLUSS STIFTSLEISTE PIN HEADER PRODUCT FILE: SC-SMT 3.81 7278		

### Betroffene Produkte

- SC-SMT 3.81/./180G..RL (drawing no. 56539, issue no. 22)
- SC-SMT 3.81/./180LF..RL (drawing no. 56539, issue no. 22)
- SC-SMT 3.81/./90G..RL (drawing no. 36136, issue no. 04)
- SC-SMT 3.81/./90LF..RL (drawing no. 36136, issue no. 04)

Mit freundlichen Grüßen



Eduard Emisch

Product Support Device Connectivity  
Signal Connectors 3.xx mm pitch

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG  
Braunenbrucher Weg 18  
32758 Detmold



Dennis Kräft

Head of Business Unit Device  
Connectivity

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG  
Braunenbrucher Weg 18  
32758 Detmold