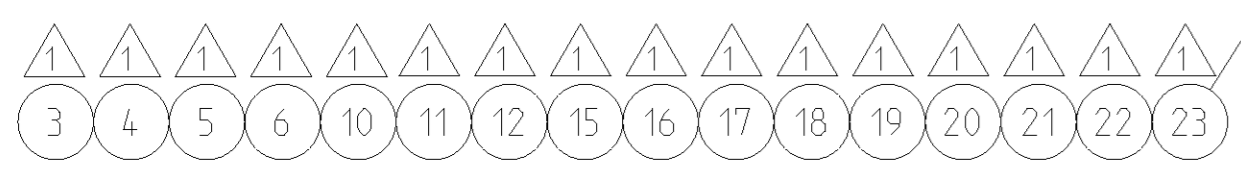
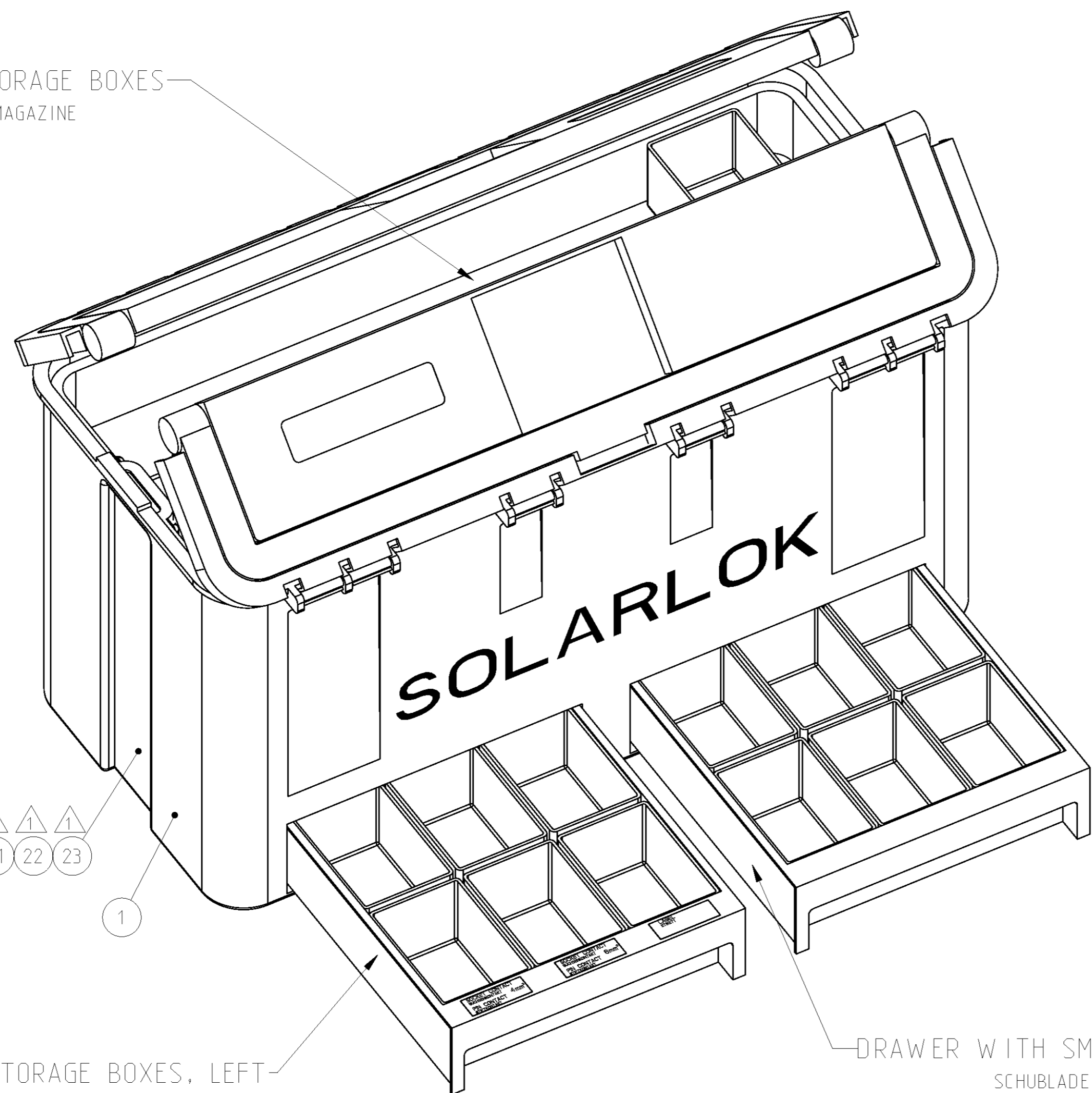


LOC	DIST	REV	DATE	BY	APPV
A1	-	J2	26MAY08	EW	AW
		J3	19DEC09	KK	AEG
		K1	09AUG2010	ER	AW
		L1	23MAR2011	ER	AW

TRAY WITH SMALL PARTS STORAGE BOXES
KOFFEREINSATZ MIT KLEINTEILEMAGAZINE



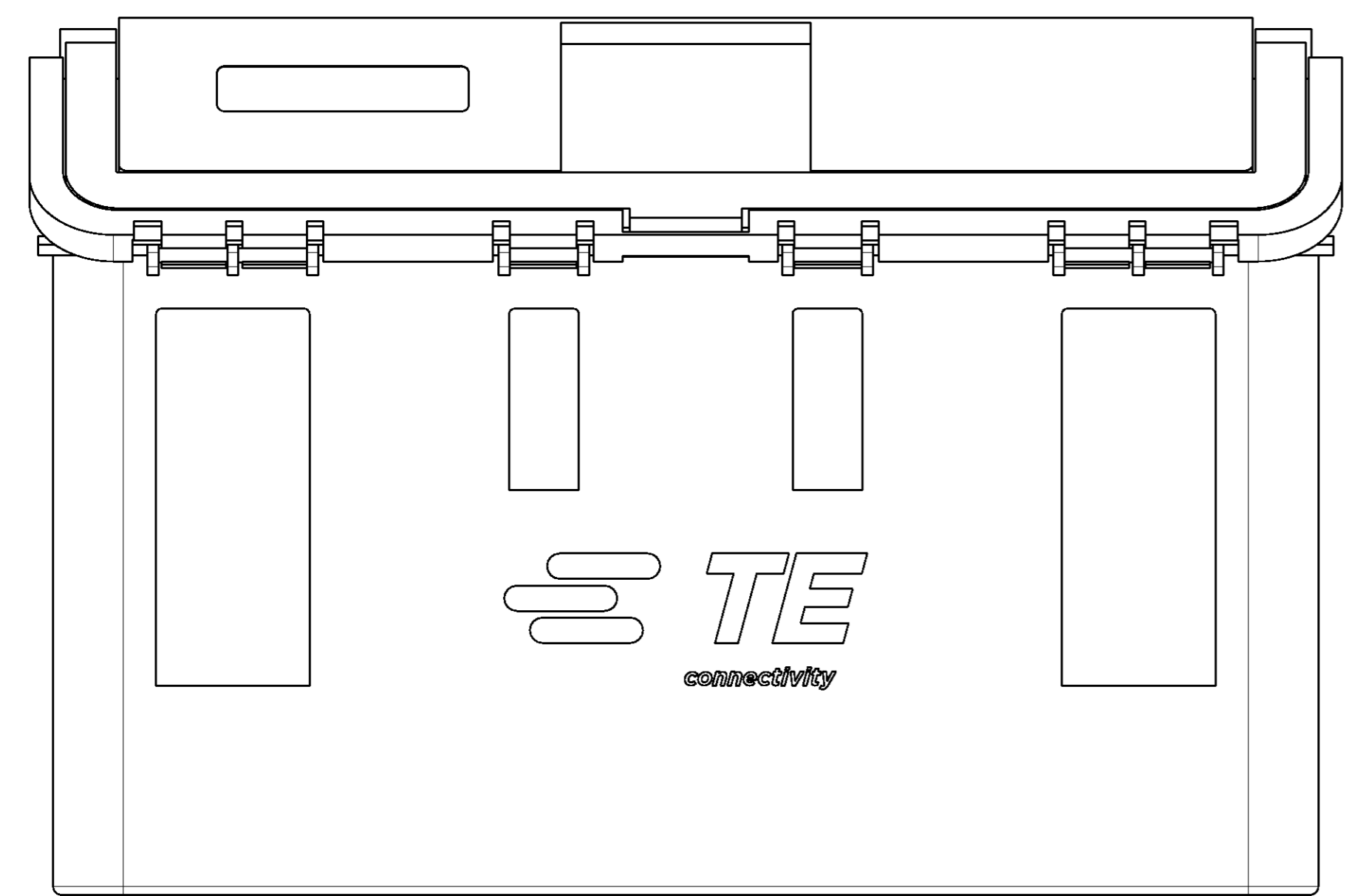
- △ INSERTED IN SOLARLOK BAG
- △ 50 PIECES PHOTOVOLTAIK CONNECTOR 1 POS. PREASSEMBLED (ITEM NO. 3, 4, 5 OR 6) PACKAGED IN PLASTIC BAG
- △ 50 PIECES SOCKET CONTACT ASSY HVT. 4mm² / AWG 12 PN 1987281-2 FROM PHOTOVOLATIK CONNECTOR PN 1394462-3 (ITEM NO. 4) OR PN 1394462-4 (ITEM NO. 6)
- △ 50 PIECES PIN CONTACT ASSY HVT. 4mm² / AWG 12 PN 1987280-2 FROM PHOTOVOLATIK CONNECTOR PN 1394461-3 (ITEM NO. 3) OR PN 1394461-4 (ITEM NO. 5)
- 5 ASSEMBLED SOLARLOK BAG PACKAGED IN CARDBOARD BOX
- △ OBSOLETE PARTS: OBSOLETE CIS STREAMLINING

- △ IN SOLARLOK-KOFFER EINGELEGT
- △ 50 STUECK VORASSEMBLIERTE PHOTOVOLTAIK STECKVERBINDER 1 POL. (ITEM NO. 3, 4, 5 ODER 6) VERPACKT IN KUNSTSTOFF-BEUTEL
- △ 50 STUECK BUCHSENKONTAKT ASSY HVT. 4mm² / AWG 12 PN 1987281-2 AUS PHOTOVOLATIK STECKVERBINDER PN 1394462-3 (ITEM NO. 4) ODER PN 1394462-4 (ITEM NO. 6)
- △ 50 STUECK STIFTKONTAKT ASSY HVT. 4mm² / AWG 12 PN 1987280-2 AUS PHOTOVOLATIK STECKVERBINDER PN 1394461-3 (ITEM NO. 3) ODER PN 1394461-4 (ITEM NO. 5)
- 5 BESTUECKTER SOLARLOK-KOFFER IN KARTON VERPACKT
- △ VERALTETE TEILE: VERALTET NACH CIS STREAMLINING

DRAWER WITH SMALL PARTS STORAGE BOXES, LEFT
SCHUBLADE MIT KLEINTEILEMAGAZINE, LINKS

DRAWER WITH SMALL PARTS STORAGE BOXES, RIGHT
SCHUBLADE MIT KLEINTEILEMAGAZINE, RECHTS

REAR VIEW
RÜCKANSICHT



QTY	RECD	PER	ASSY	PARTNUMBER	DESCRIPTION	ITEM NO
-	-	-	1	1654276-1	SOLARLOK INTERCONNECTION SYSTEM INSTALLATION MANUAL	23
-	-	-	30	-	PINCH RING SEAL, ASSY	22
-	-	-	50	1987424-1	COVER FOR PHOTOVOLTAIK CONNECTOR	21
-	-	-	50	1987419-1	PLUG COVER	20
-	-	-	20	2106207-1	SOLARLOK SAFETY COLLAR	19
-	-	1	1	-	CUSTOMER DRAWING PN 1394462	18
-	-	1	1	-	CUSTOMER DRAWING PN 1394461	17
-	-	1	1	411-18305-1	INSTRUCTION SHEET	16
-	-	1	1	-	CUSTOMER DRAWING PN 1534858	15
-	-	1	-	8-1579001-2	VARIO CRIMP HEAD AWG 10	14
-	-	1	-	1-1579004-9	SOLARLOK HAND CRIMPING TOOL - AWG 12	13
-	-	-	1	1-1579004-2	SOLARLOK HAND CRIMPING TOOL - METRIC	12
-	-	1	1	4-1579002-2	INSULATION STRIPPER	11
-	-	1	1	1102855-3	EXTRACTION TOOL	10
-	-	100	100	1718077-1	LABEL, DO NOT DISCONNECT UNDER LOAD	9
-	-	100	100	1987280-4	PIN CONTACT ASSY HVT. 6mm ² / AWG 10	8
-	-	100	100	1987281-3	SOCKET CONTACT ASSY HVT. 6mm ² / AWG 10	7
-	-	50	50	1394462-4	PHOTOVOLATIK CONNECTOR 1 POS. (SOCKET, MINUS 4mm ² / AWG 12)	6
-	-	50	50	1394461-4	PHOTOVOLATIK CONNECTOR 1 POS. (PIN, MINUS 4mm ² / AWG 12)	5
-	-	50	50	1394462-3	PHOTOVOLATIK CONNECTOR 1 POS. (SOCKET, PLUS 4mm ² / AWG 12)	4
-	-	50	50	1394461-3	PHOTOVOLATIK CONNECTOR 1 POS. (PIN, PLUS 4mm ² / AWG 12)	3
-	-	1	-	-	SOLARLOK BAG	2
-	-	-	1	-	SOLARLOK BAG	1
-	-	-2	-1	PARTNUMBER	DESCRIPTION	ITEM NO

THIS DRAWING IS A CONTROLLED DOCUMENT. DATE: 15-MAY-2002. RELEASED FOR PUBLICATION FOR THIS REFERENCE ONLY. ALL RIGHTS RESERVED. AUTOMATICALLY GENERATED BY PRO/ENGINEER DRAWING.

TE Connectivity

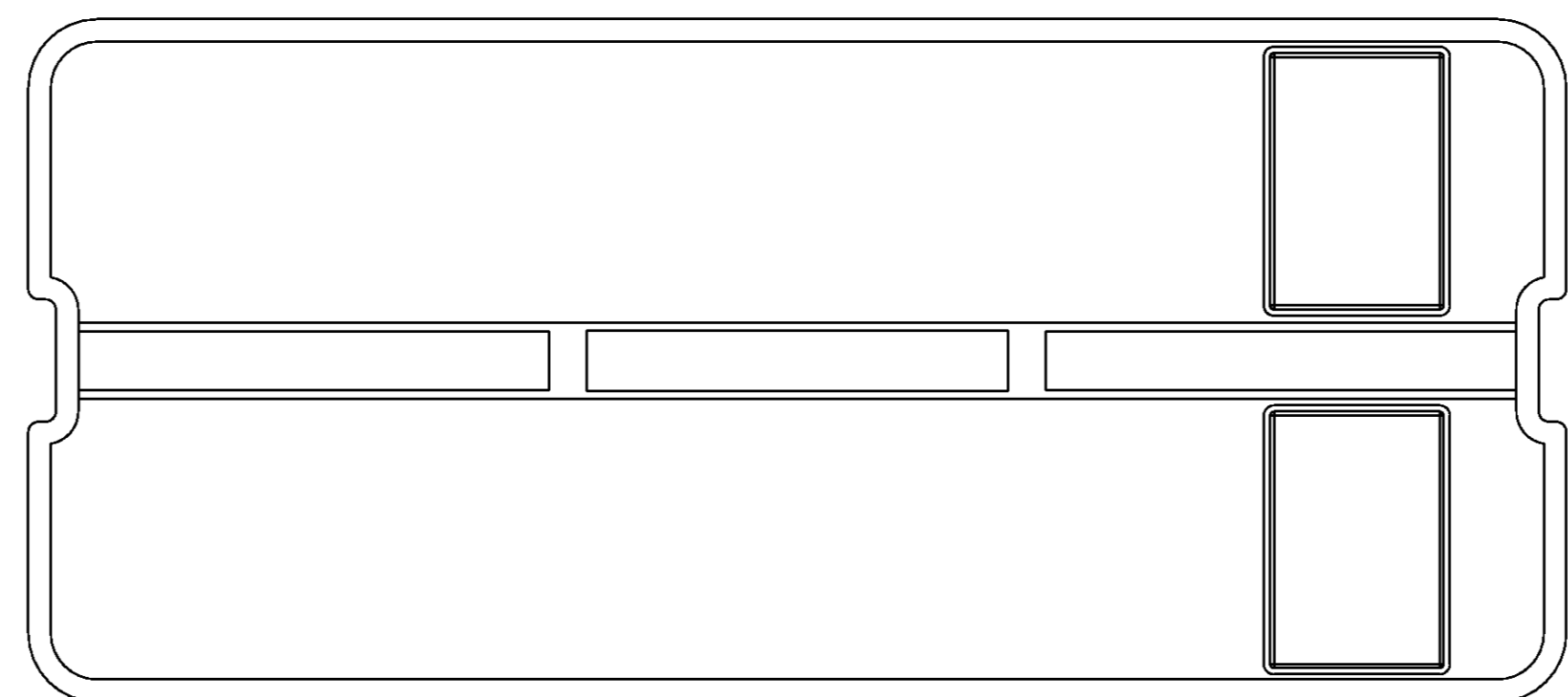
SOLARLOK BAG, ASSEMBLED
SOLARLOK-KOFFER, BESTUECKT

SCALE: 1:2

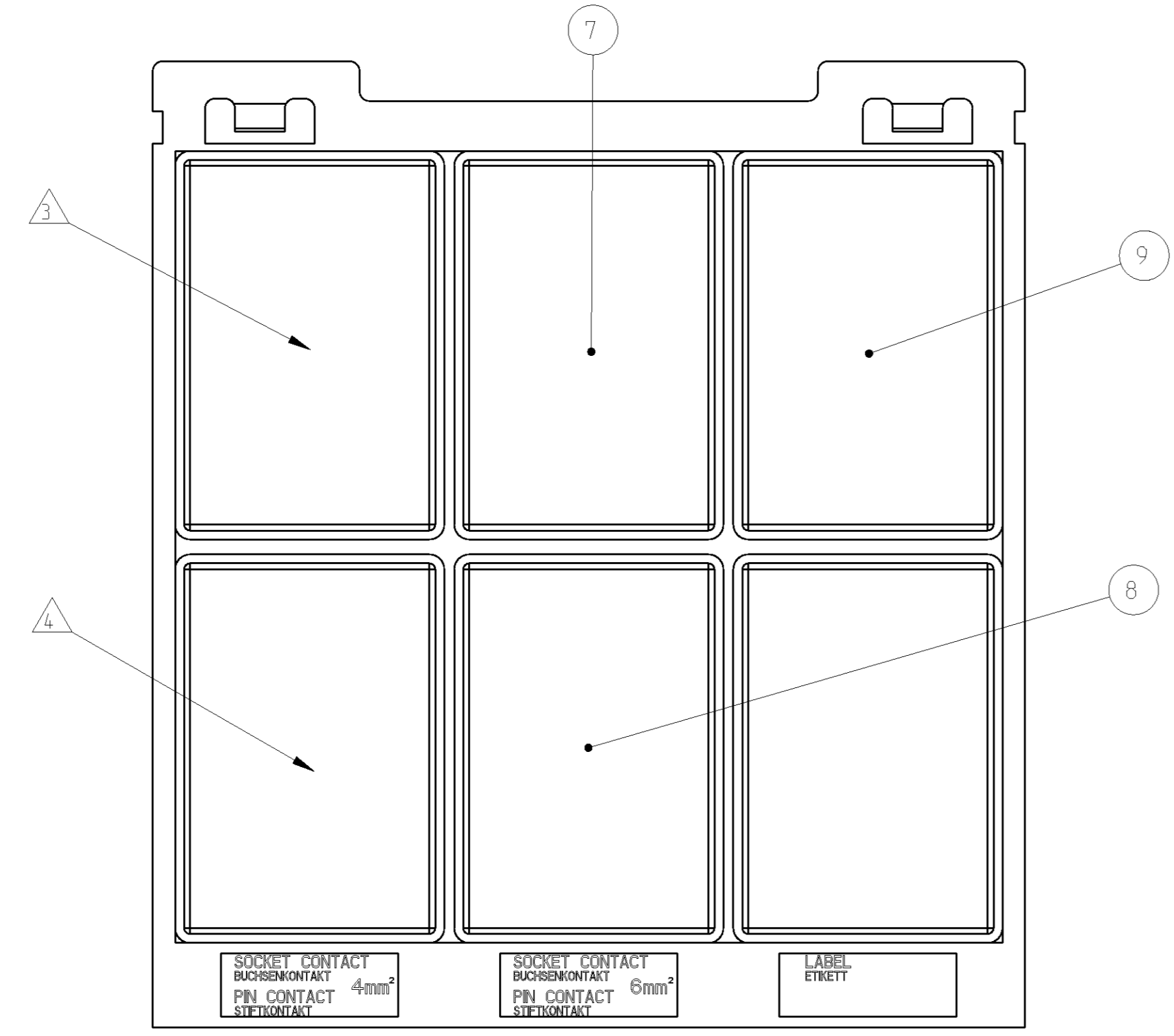
REV 1

LOC	DIST	REV	DATE	BY	APPV
A1	-	-	-	-	-
PROJECT NO. EGGIC02029		SEE SHEET 1			

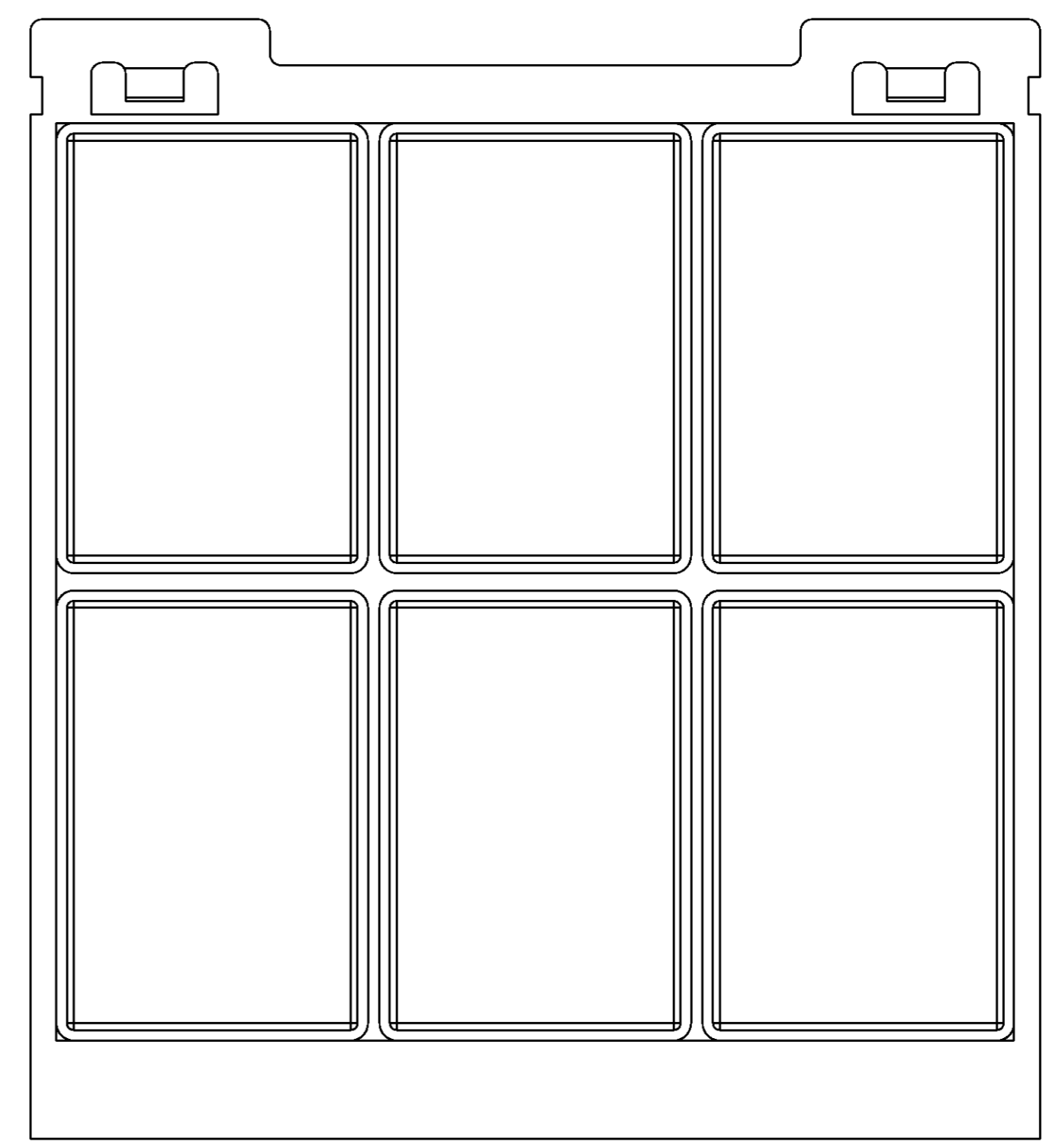
TRAY WITH SMALL PARTS STORAGE BOXES
 KOFFEREINSATZ MIT KLEINTEILEMAGAZINE



DRAWER WITH SMALL PARTS STORAGE BOXES, LEFT
 SCHUBLADE MIT KLEINTEILEMAGAZINE, LINKS
 SCALE 1:1 / M 1:1



DRAWER WITH SMALL PARTS STORAGE BOXES, RIGHT
 SCHUBLADE MIT KLEINTEILEMAGAZINE, RECHTS
 SCALE 1:1 / M 1:1



-1 AS SHOWN
 -1 WIE GEZEICHNET

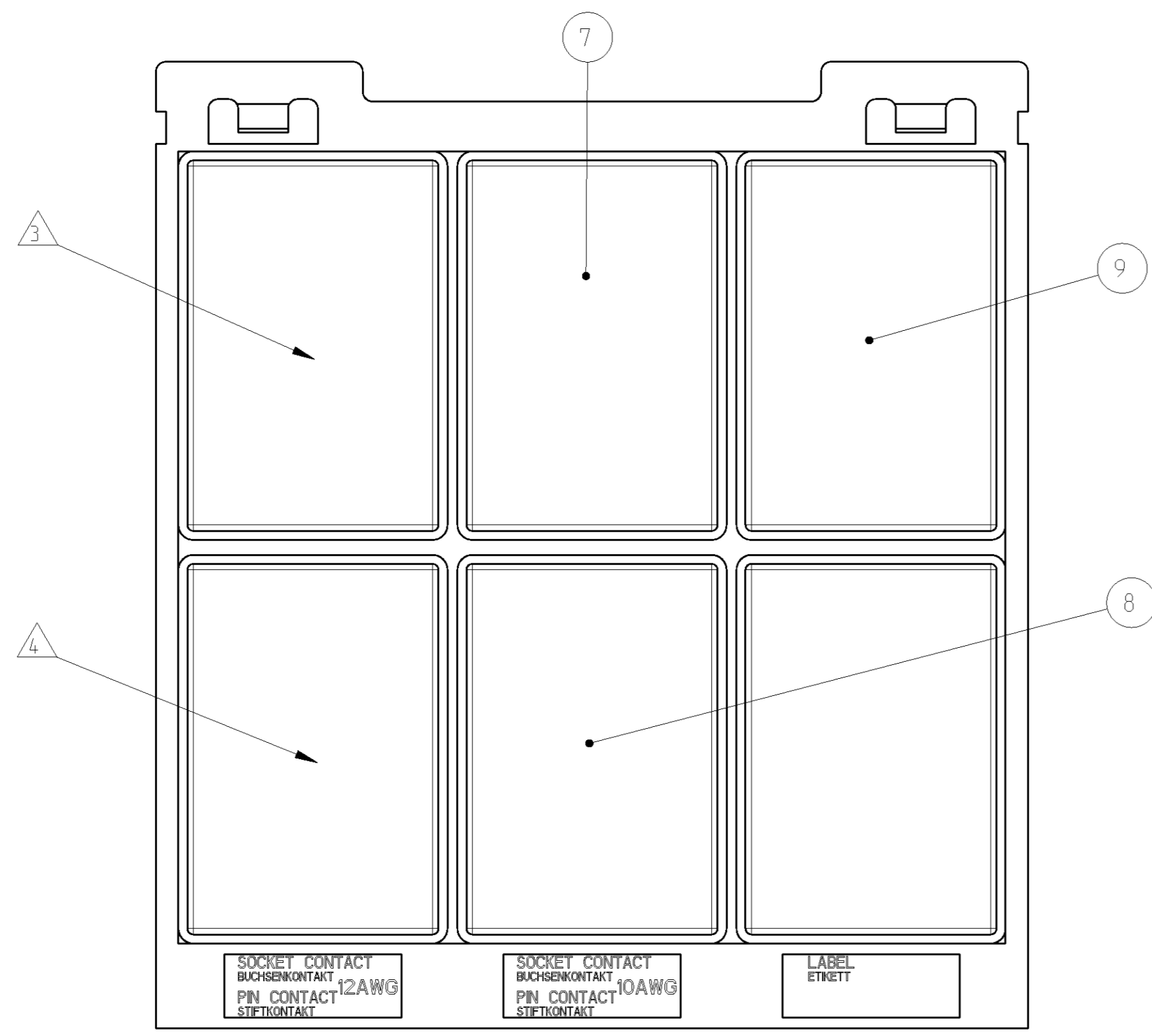
THIS DRAWING IS A CONTROLLED DOCUMENT.
 DIESES ZEICHNUNGSDOKUMENT WIRD DURCH AUF BEFRAHTE KONTROLLE, ANSCHLIESSENDES VERFAHREN BEWÄHRT UND VERWALTET.
 ALL INFORMATION CONTAINED HEREIN IS UNCLASSIFIED EXCEPT WHERE SHOWN OTHERWISE.

DIMENSIONS MASSENMAßEN (mm)	TOLERANCES, UNLESS OTHERWISE SPECIFIED: ALL DIMENSIONS	DWN: E. WERNER CHK: H. SCHERER APVD: G. FEILDMAYER	DATE: 15-MAY-02 DATE: 15-MAY-02 DATE: 15-MAY-02
	0 PLC ± 1 PLC ± 2 PLC ± 3 PLC ± 4 PLC ±	NAME: SOLARLOK BAG, ASSEMBLED SOLARLOK-KOFFER, BESTUECKT	SIZE: A1 CASE CODE: 00779 DRAWING NO.: 1534858
MATERIAL: -	FINISH/SURFACE/FINISH: -	APPLICATION SPEC: - VERARBEITUNGSSPEZ.: -	RESTRICTED TO: - NUR FÜR: -
CUSTOMER DRAWING		SCALE: 1:2 MASSSTAB: 1:2	SHEET: 2 OF 3 BLATT: 2 VON 3

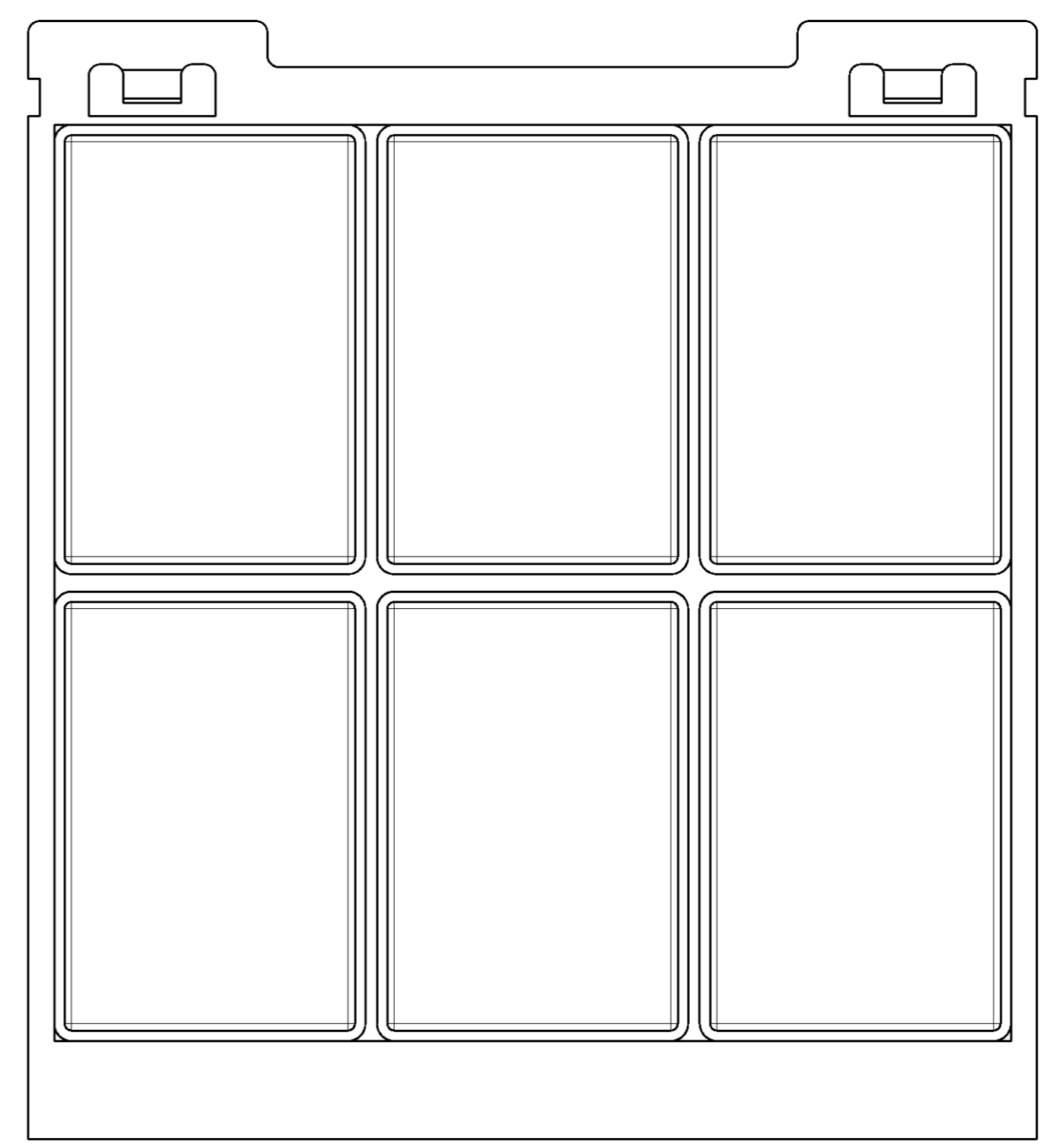
TE Connectivity

LOC	DIST	F	LTB	REVISIONS	DATE	DWN	APVD
A1	-	-	-	AMENDMENT ÄNDERUNG			
				DESCRIPTION BESCHREIBUNG			
				PROJECT NO. PROJEKT NR.			
				EGGIC.02029	SEE SHEET 1	-	-

DRAWER WITH SMALL PARTS STORAGE BOXES, LEFT
 SCHUBLADE MIT KLEINTEILEMAGAZINE , LINKS



DRAWER WITH SMALL PARTS STORAGE BOXES, RIGHT
 SCHUBLADE MIT KLEINTEILEMAGAZINE , RECHTS



-2 OBSOLETE

-2 AS SHOWN
 -2 WIE GEZEICHNET

THIS DRAWING IS A CONTROLLED DOCUMENT. <small>DEUTSCH: DIMENSIONIERUNGSWEISE UND DABEI AUF INKORREKTE ANGABEN, ANMERKUNGEN, DIE DEN TECHNISCHEN ANFORDERUNGEN WIDERSPRECHEN, SIND VERBODEN.</small>		DWN E. WERNER 15-MAY-02	15-MAY-02	ETE Connectivity NAME SOLARLOK BAG, ASSEMBLED SOLARLOK-KOFFER, BESTUECKT
DIMENSIONS MASSENHEITEN (mm)		CHK H. SCHERER 15-MAY-02	15-MAY-02	
TOLERANCES UNLESS OTHERWISE SPECIFIED: ALL DIMENSIONS		APVD G. FEILMEIER 15-MAY-02		SIZE A1 CASE CODE 00779 DRAWING NO. ZEICHNUNG-NR. ©=1534858
0 PLC ± 1 PLC ± 2 PLC ± 3 PLC ± 4 PLC ± ANGLES ON HOLE ±		PRODUCT SPEC. PRODUKTSPEZ. APPLICATION SPEC. VERARBEITUNGSSPEZ.	RESTRICTED TO NUR FÜR	
MATERIAL -		FINISH/BOHRFLÄCHE/FARBE -	WEIGHT GEWICHT -	SCALE MASSSTAB 1:2 SHEET BLATT 3 OF VON 3 REV 1
		CUSTOMER DRAWING		/KUNDENZEICHNUNG

Данный компонент на территории Российской Федерации

Вы можете приобрести в компании MosChip.

Для оперативного оформления запроса Вам необходимо перейти по данной ссылке:

<http://moschip.ru/get-element>

Вы можете разместить у нас заказ для любого Вашего проекта, будь то серийное производство или разработка единичного прибора.

В нашем ассортименте представлены ведущие мировые производители активных и пассивных электронных компонентов.

Нашей специализацией является поставка электронной компонентной базы двойного назначения, продукции таких производителей как XILINX, Intel (ex.ALTERA), Vicor, Microchip, Texas Instruments, Analog Devices, Mini-Circuits, Amphenol, Glenair.

Сотрудничество с глобальными дистрибьюторами электронных компонентов, предоставляет возможность заказывать и получать с международных складов практически любой перечень компонентов в оптимальные для Вас сроки.

На всех этапах разработки и производства наши партнеры могут получить квалифицированную поддержку опытных инженеров.

Система менеджмента качества компании отвечает требованиям в соответствии с ГОСТ Р ИСО 9001, ГОСТ РВ 0015-002 и ЭС РД 009

Офис по работе с юридическими лицами:

105318, г.Москва, ул.Щербаковская д.3, офис 1107, 1118, ДЦ «Щербаковский»

Телефон: +7 495 668-12-70 (многоканальный)

Факс: +7 495 668-12-70 (доб.304)

E-mail: info@moschip.ru

Skype отдела продаж:

moschip.ru

moschip.ru_4

moschip.ru_6

moschip.ru_9