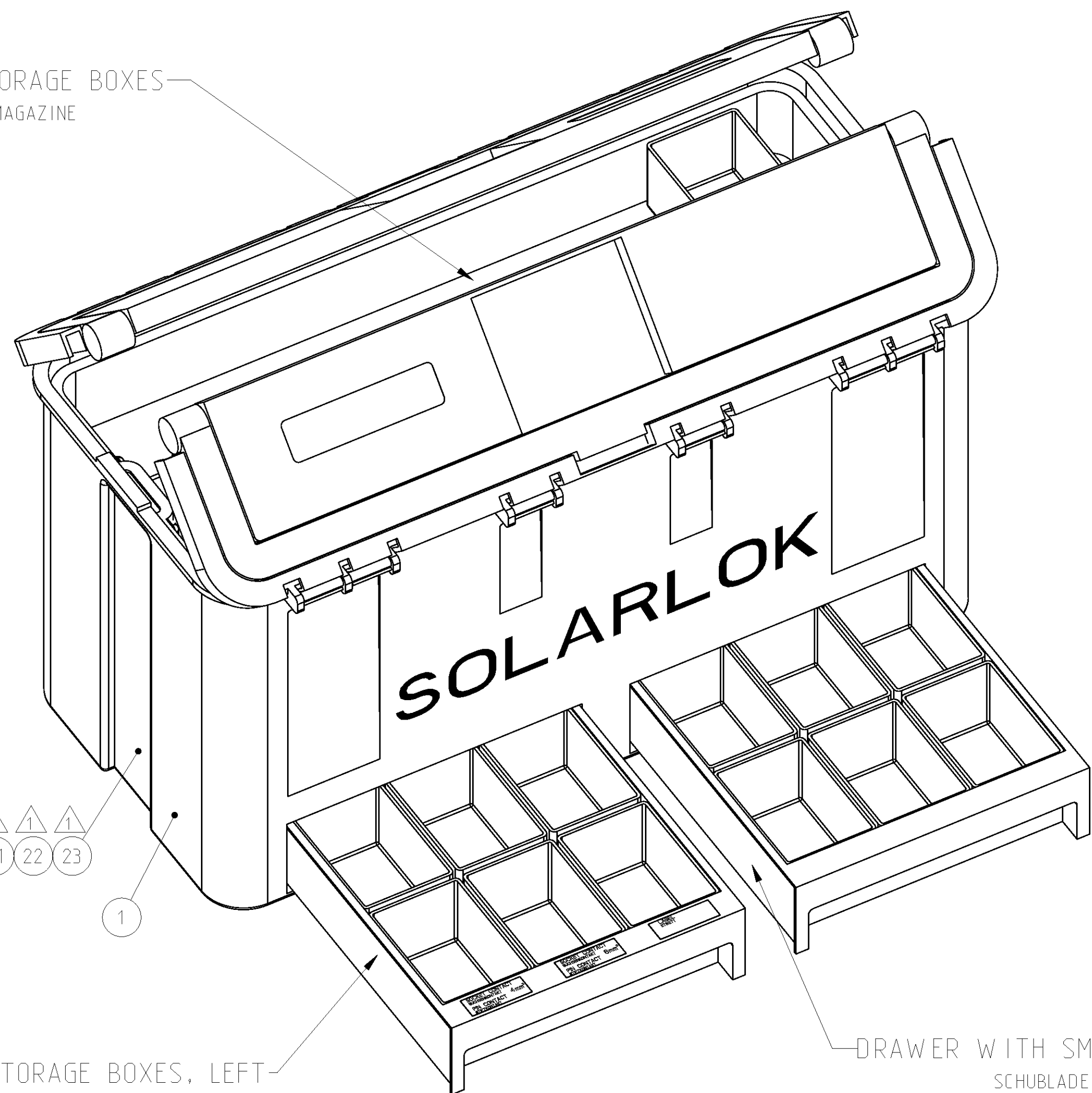


LOC	DIST	REV	DATE	BY	APPV
A1	-	J2	26MAY08	EW	AW
		J3	19DEC09	KK	AEG
		K1	09AUG2010	ER	AW
		L1	23MAR2011	ER	AW

TRAY WITH SMALL PARTS STORAGE BOXES
KOFFEREINSATZ MIT KLEINTEILEMAGAZINE



- ① ② ③ ④ ⑤ ⑥ ⑦ ⑧ ⑨ ⑩ ⑪ ⑫ ⑬ ⑭ ⑮ ⑯ ⑰ ⑱ ⑲ ⑳ ㉑ ㉒ ㉓

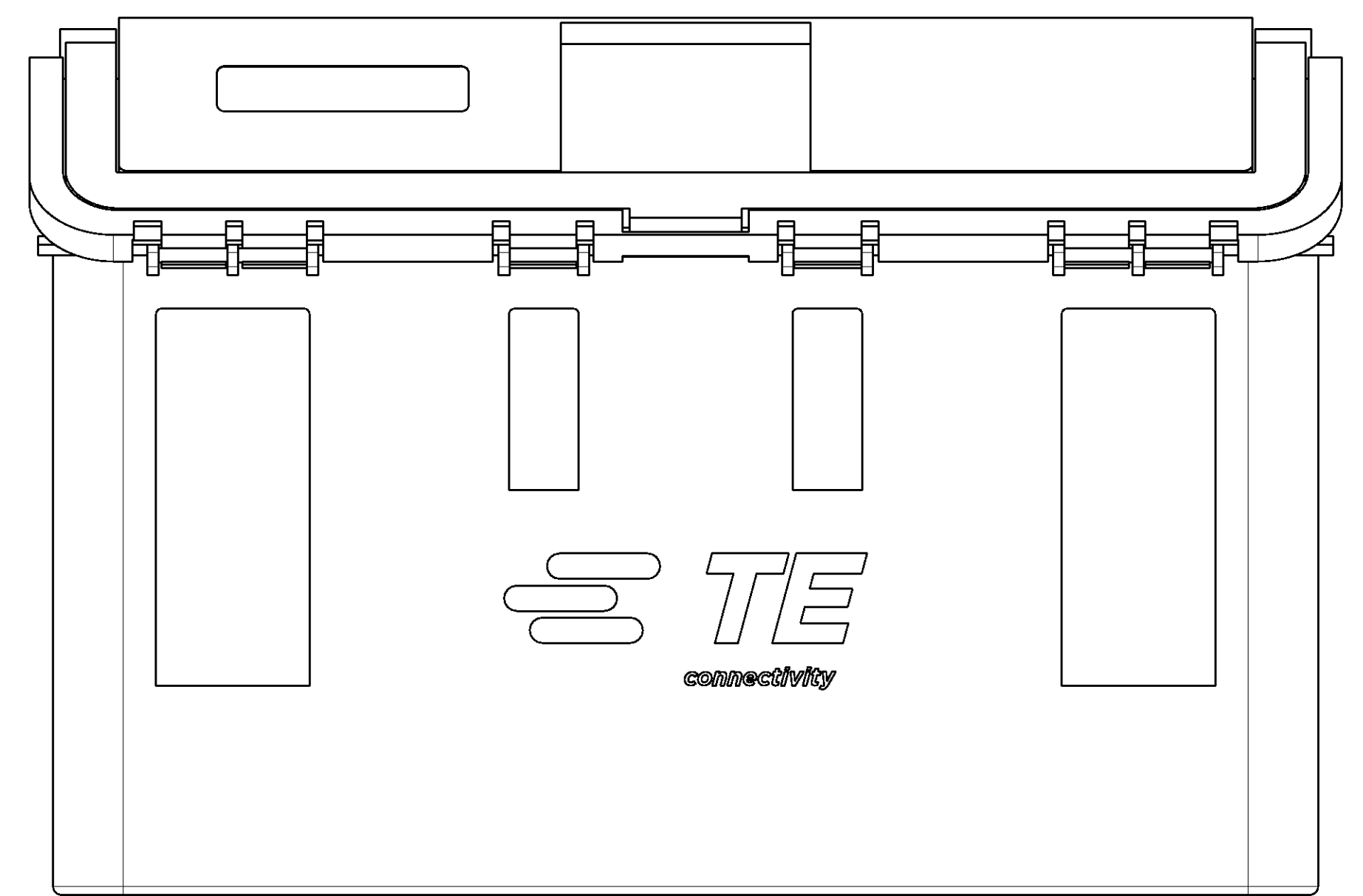
- ① INSERTED IN SOLARLOK BAG
- ② 50 PIECES PHOTOVOLTAIK CONNECTOR 1 POS. PREASSEMBLED (ITEM NO. 3, 4, 5 OR 6) PACKAGED IN PLASTIC BAG
- ③ 50 PIECES SOCKET CONTACT ASSY HVT. 4mm² / AWG 12 PN 1987281-2 FROM PHOTOVOLATIK CONNECTOR PN 1394462-3 (ITEM NO. 4) OR PN 1394462-4 (ITEM NO. 6)
- ④ 50 PIECES PIN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

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

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

- ① IN SOLARLOK-KOFFER EINGELEGT
- ② 50 STUECK VORASSEMBLIERTE PHOTOVOLTAIK STECKVERBINDER 1 POL. (ITEM NO. 3, 4, 5 ODER 6) VERPACKT IN KUNSTSTOFF-BEUTEL
- ③ 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)
- ④ 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
- ⑥ VERALTETE TEILE: VERALTET NACH CIS STREAMLINING

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 OF IMPLEMENTATION: 15-MAY-02. RELEASED FOR PUBLICATION FOR THIS REFERENCE ONLY. ALL RIGHTS RESERVED. AUTOMATICALLY GENERATED BY PRO/ENGINEER DRAWING.

TE Connectivity

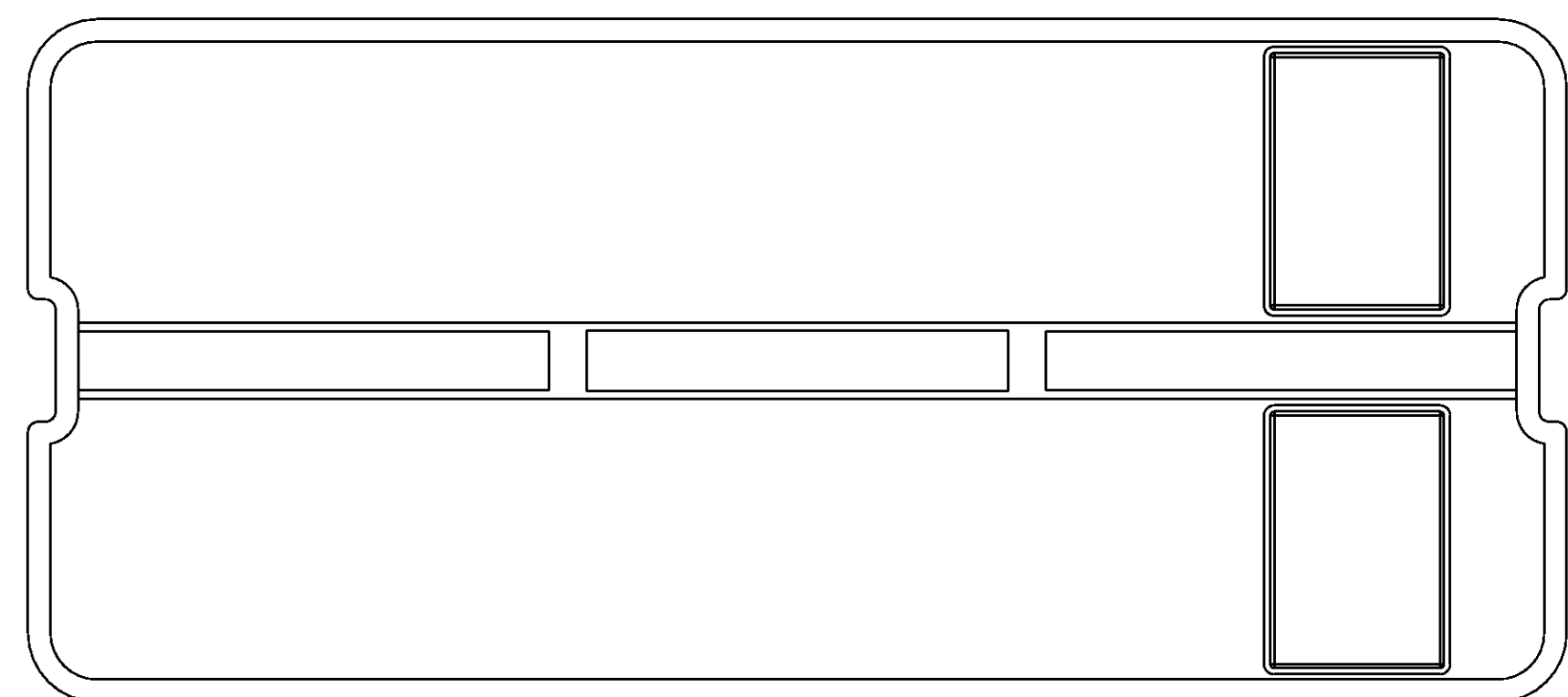
SOLARLOK BAG, ASSEMBLED
SOLARLOK-KOFFER, BESTUECKT

SCALE: 1:2

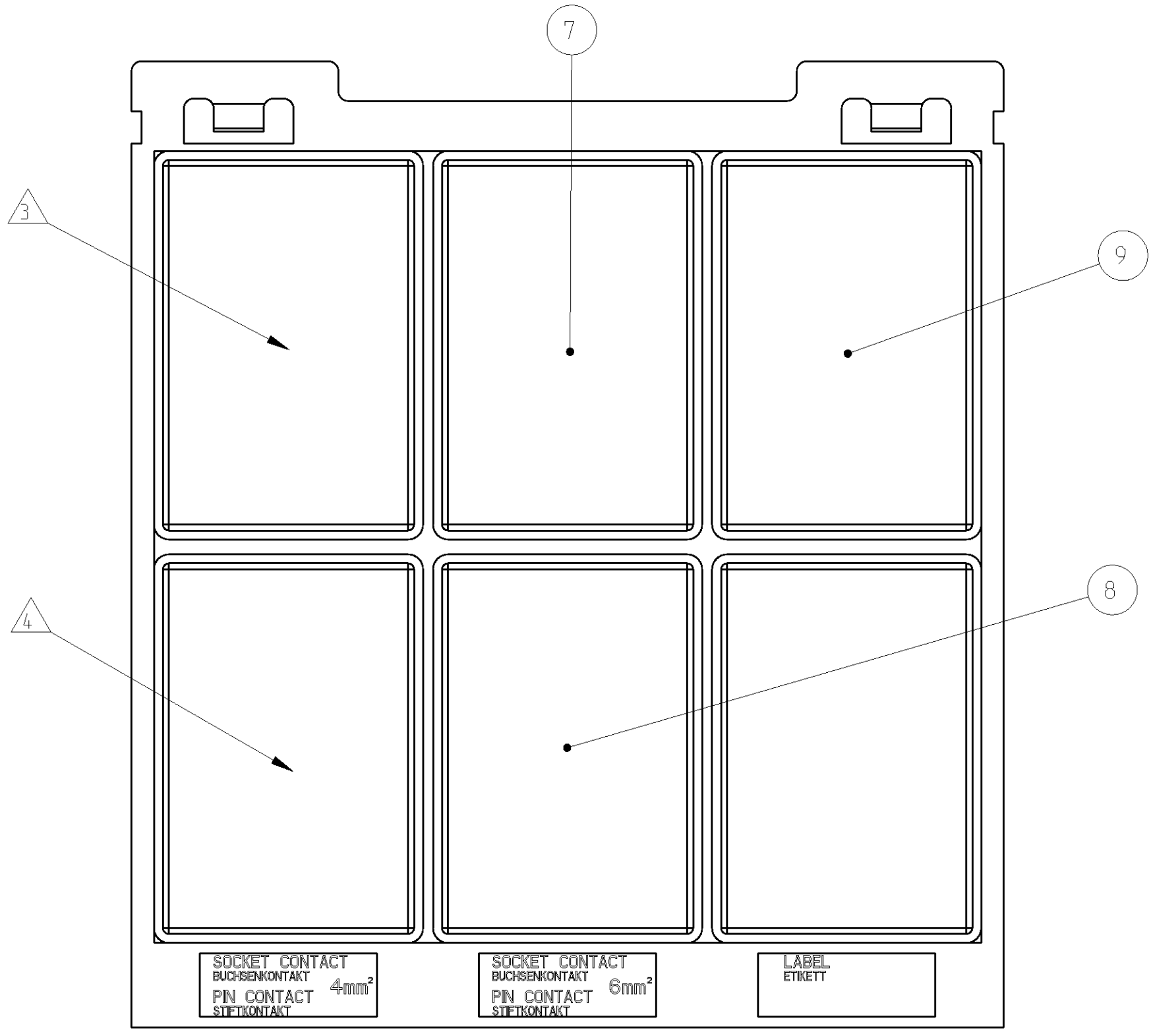
REV 1

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

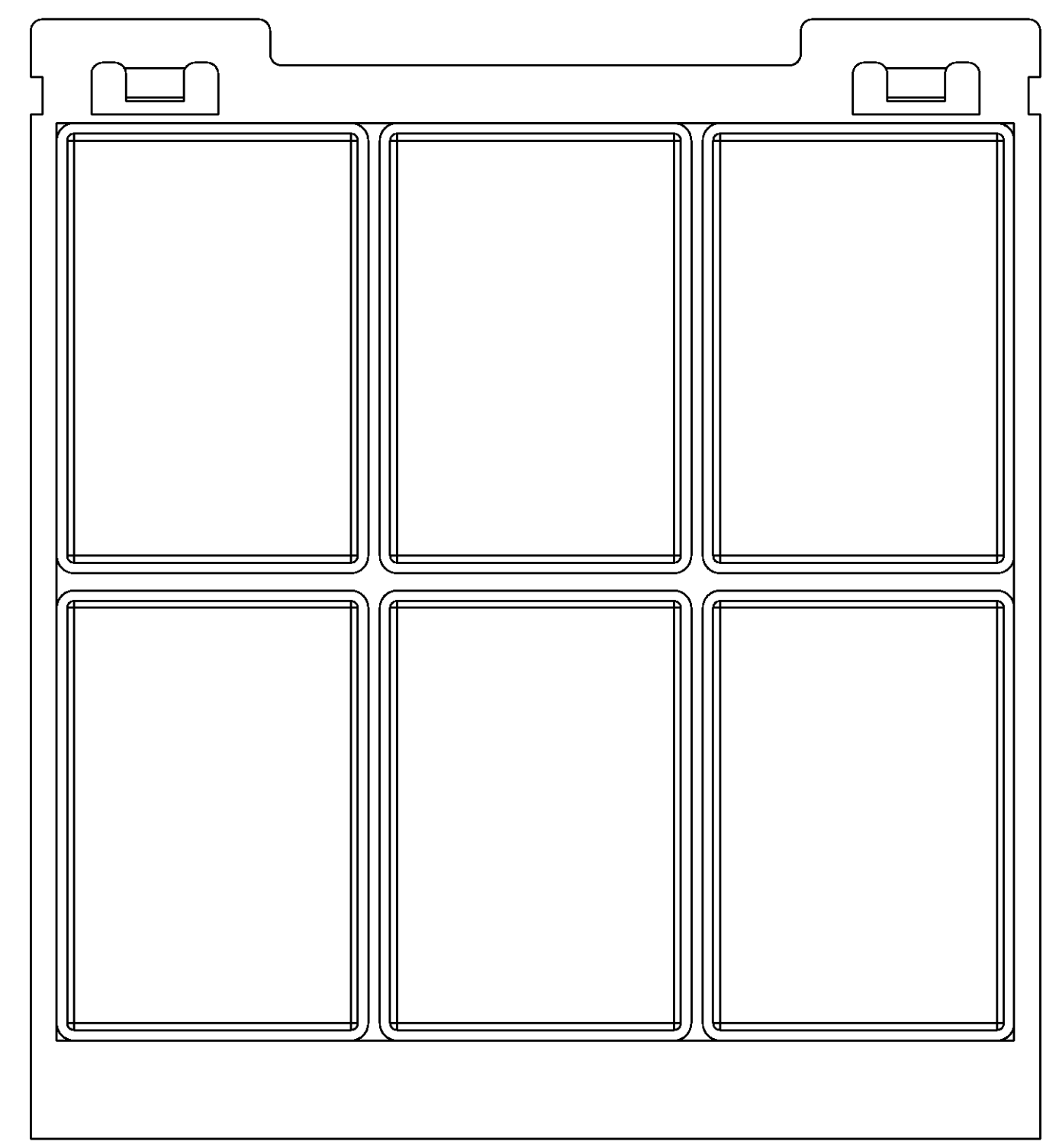
TRAY WITH SMALL PARTS STORAGE BOXES
 KOFFEREINSATZ MIT KLEINTEILEMAGAZINE



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

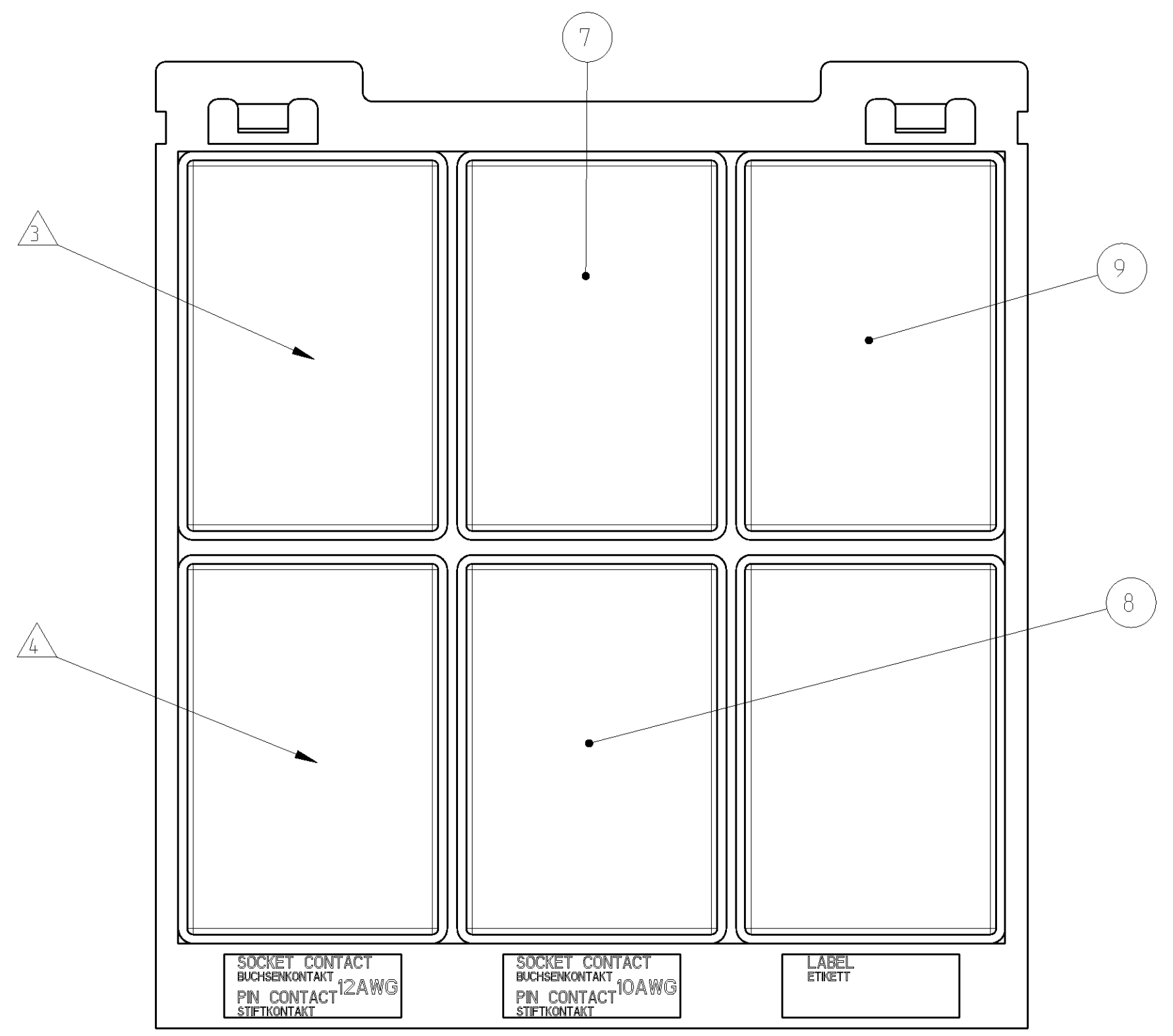
THIS DRAWING IS A CONTROLLED DOCUMENT.
 DIESES ZEICHNUNGSDOKUMENT WIRD DURCH AUF BEFRAHTE KONTROLLENTEN
 ANGEWACHSEN, DIE DEN STANDORTSBEZUGENDE ZUGANG ZUM VERBODEN SIND.

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: - CUSTOMER DRAWING

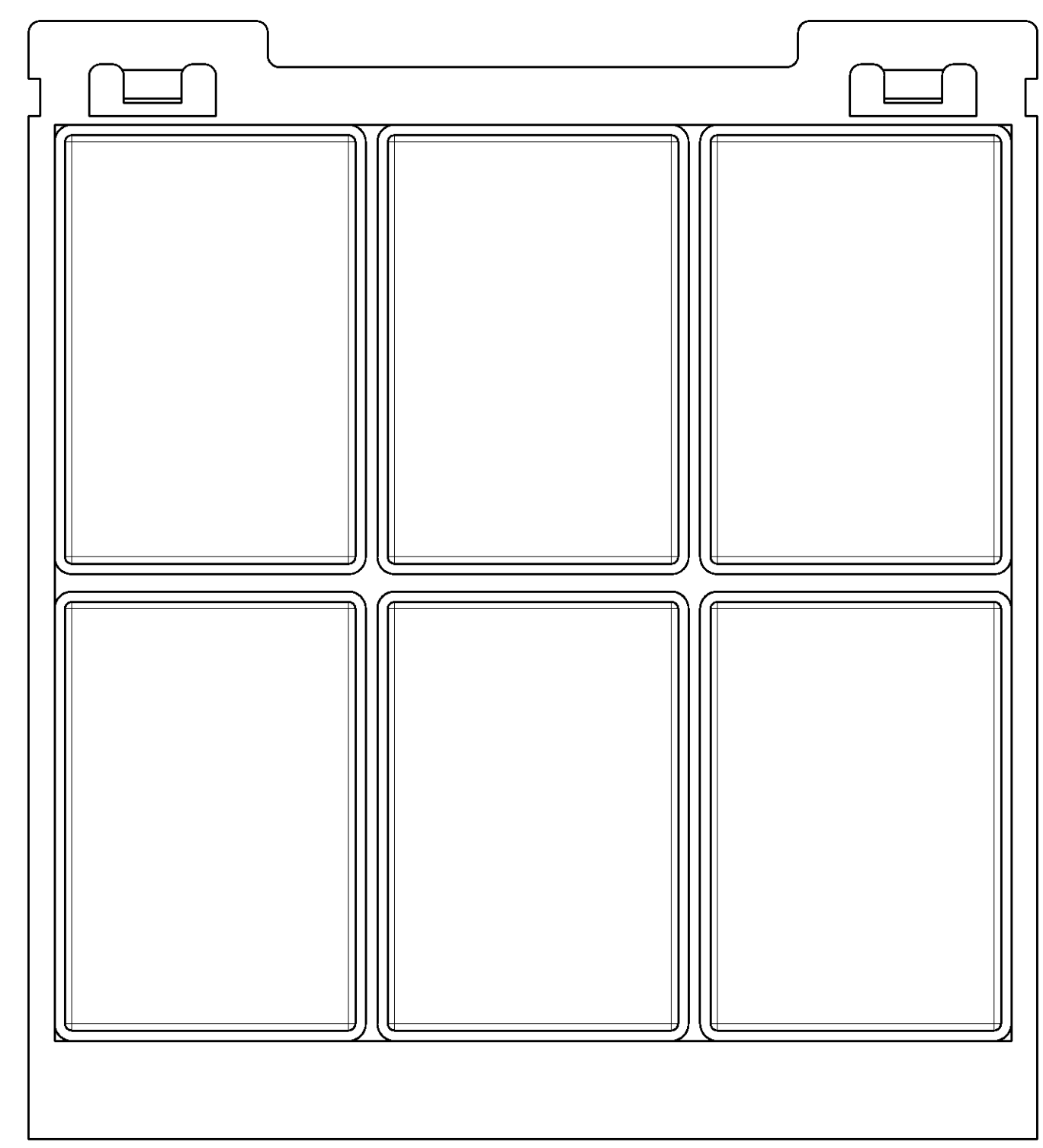
SCALE: 1:2
 SHEET: 2 OF 3
 DATE: 15-MAY-02

LOC	DIST	F	LTB	REVISIONS	DATE	DWN	APVD
A1	-	-	-	ÄNDERUNGEN			
				DESCRIPTION			
				BESCHREIBUNG			
				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: DIMENSIONIERUNGEN SIND NUR ZUR VERGLEICHUNG ZU NUTZEN. ANDERENFALLS SIND DIE DIMENSIONEN NUR ZUR VERGLEICHUNG ZU NUTZEN. ALLE DIMENSIONEN SIND IN MILLIMETERN ANZUGEBEN.</small>		DWN E. WERNER 15-MAY-02	15-MAY-02	TE Connectivity
DIMENSIONS MASSENHEITEN (mm)		CHK H. SCHERER 15-MAY-02	15-MAY-02	
TOLERANCES, UNLESS OTHERWISE SPECIFIED: ALL DIMENSIONS		APVD G. FELDMEIER 15-MAY-02	15-MAY-02	NAME SOLARLOK BAG, ASSEMBLED SOLARLOK-KOFFER, BESTUECKT
0 PLC ± 1 PLC ± 2 PLC ± 3 PLC ± 4 PLC ±		PRODUCT SPEC PRODUKTSPEZ. APPLICATION SPEC VERARBEITUNGSSPEZ.	SIZE A1	
MATERIAL -		FINISH/BOERENLAECHE/FARBE -	WEIGHT GEWICHT -	CASE CODE 00779
			CUSTOMER DRAWING	DRAWING NO. 1534858
				RESTRICTED TO NUR FÜR -
				SCALE MASSSTAB 1:2
				SHEET BLATT 3
				OF VON 3
				REV 1

Компания «Океан Электроники» предлагает заключение долгосрочных отношений при поставках импортных электронных компонентов на взаимовыгодных условиях!

Наши преимущества:

- Поставка оригинальных импортных электронных компонентов напрямую с производств Америки, Европы и Азии, а так же с крупнейших складов мира;
- Широкая линейка поставок активных и пассивных импортных электронных компонентов (более 30 млн. наименований);
- Поставка сложных, дефицитных, либо снятых с производства позиций;
- Оперативные сроки поставки под заказ (от 5 рабочих дней);
- Экспресс доставка в любую точку России;
- Помощь Конструкторского Отдела и консультации квалифицированных инженеров;
- Техническая поддержка проекта, помощь в подборе аналогов, поставка прототипов;
- Поставка электронных компонентов под контролем ВП;
- Система менеджмента качества сертифицирована по Международному стандарту ISO 9001;
- При необходимости вся продукция военного и аэрокосмического назначения проходит испытания и сертификацию в лаборатории (по согласованию с заказчиком);
- Поставка специализированных компонентов военного и аэрокосмического уровня качества (Xilinx, Altera, Analog Devices, Intersil, Interpoint, Microsemi, Actel, Aeroflex, Peregrine, VPT, Syfer, Eurofarad, Texas Instruments, MS Kennedy, Miteq, Cobham, E2V, MA-COM, Hittite, Mini-Circuits, General Dynamics и др.);

Компания «Океан Электроники» является официальным дистрибьютором и эксклюзивным представителем в России одного из крупнейших производителей разъемов военного и аэрокосмического назначения «**JONHON**», а так же официальным дистрибьютором и эксклюзивным представителем в России производителя высокотехнологичных и надежных решений для передачи СВЧ сигналов «**FORSTAR**».



JONHON

«**JONHON**» (основан в 1970 г.)

Разъемы специального, военного и аэрокосмического назначения:

(Применяются в военной, авиационной, аэрокосмической, морской, железнодорожной, горно- и нефтедобывающей отраслях промышленности)

«**FORSTAR**» (основан в 1998 г.)

ВЧ соединители, коаксиальные кабели, кабельные сборки и микроволновые компоненты:

(Применяются в телекоммуникациях гражданского и специального назначения, в средствах связи, РЛС, а так же военной, авиационной и аэрокосмической отраслях промышленности).



Телефон: 8 (812) 309-75-97 (многоканальный)

Факс: 8 (812) 320-03-32

Электронная почта: ocean@oceanchips.ru

Web: <http://oceanchips.ru/>

Адрес: 198099, г. Санкт-Петербург, ул. Калинина, д. 2, корп. 4, лит. А