

# IP54 General Purpose Enclosures

## Technical Specification

Manufactured from ADC12 aluminium, this range offers a versatile, IP54 enclosure solution for applications where light protection against dust and low pressure water spray is required.

15 sizes are available, complete with captive screws, earth screws and PCB guides on selected sizes. Nine sizes are also available with flanges for easy mounting.

Deltron Enclosures can customise any enclosure in our UK factory, including machining, painting, component sourcing and installation to meet your specification, save time and cut your costs. View our Services page on our website for more information.



**For more information:**

Phone: +44 (0)1724 273206

### Features:

- IP54 Rated
- Manufactured from ADC12
- Certified to BS EN 60529:1992
- RoHS Compliant

### Typical Applications:

- Remote Control Systems
- Keyboards
- Display Boards
- Radio Instrumentation

### Available Dimensions (mm):

90 x 36 x 30*	115 x 64 x 30*
115 x 90 x 55*	115 x 65 x 55*
172 x 121 x 55*	172 x 121 x 106*
223 x 147 x 55*	223 x 147 x 106
275 x 176 x 65	141 x 102 x 76
166 x 128 x 76	121 x 101 x 35*
251 x 251 x 99	81 x 56 x 25
61 x 56 x 30	*= Available with Flanges

**Finishes:** Plain Aluminium, Powder or Nylon coat.

**Coating Colours:** Grey, Blue or Black.

Or choose to have your enclosure customised for bespoke finishes and colours.

### DEM Manufacturing

Deltron Emcon House,  
Hargreaves Way,  
Sawcliffe Industrial Park,  
Scunthorpe, DN15 8RF.

**DELTRON** Enclosures

Web: [www.dem-uk.com/deltron-enclosures](http://www.dem-uk.com/deltron-enclosures)

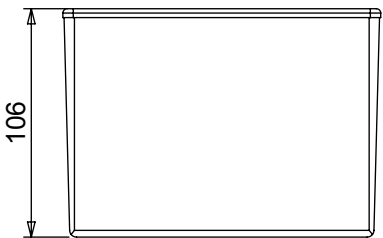
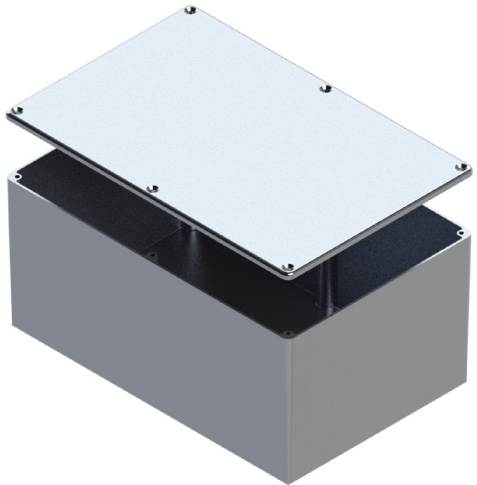
Tel: +44 (0) 1724 273206

Fax: +44 (0) 1724 280353

Email: [sales@dem-uk.com](mailto:sales@dem-uk.com)

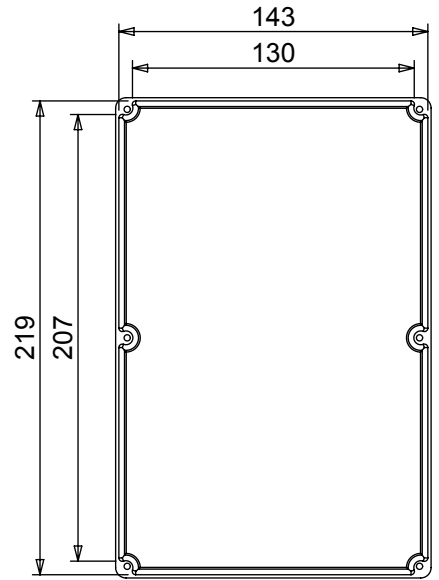
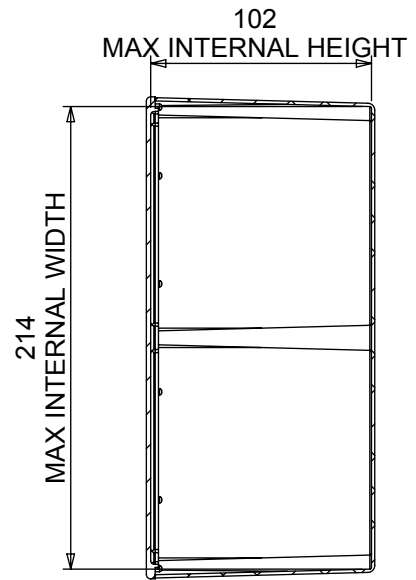
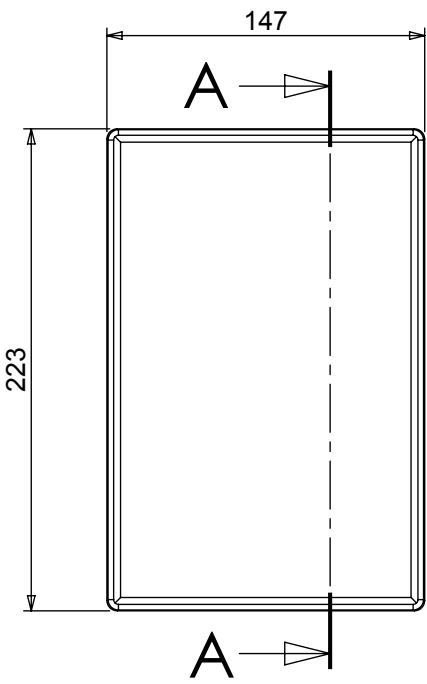
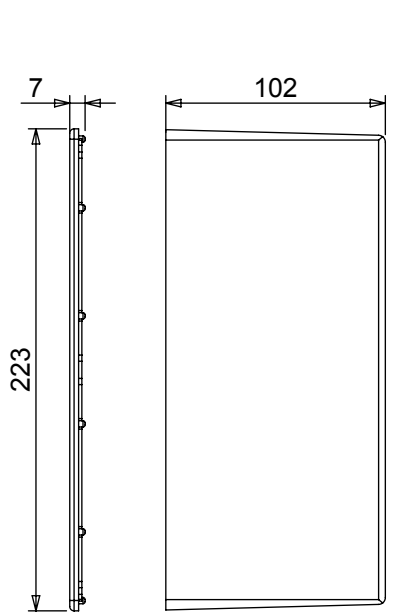
REV	DATE	ECN NUMBER	ECR COMMENT
005	06 Jun 2017	C03614	BORDER CHANGE
004	06 Jun 2017	C03614	TORQUE SETTINGS ADDED

LENGTH	WIDTH	HEIGHT	SEAL	TORQUE SETTINGS	PLAIN	POWDER COAT	NYLON COAT
223	147	106	NONE	NONE	459-0080	461-0080*	462-0080*
			IP66	0.3Nm	460-0080	453-0080*	454-0080*
			IP68	0.7Nm	480-0080	481-0080*	482-0080*
			IP68 EMI/RFI	1.0Nm	480-C080	481-C080*	482-C080*
BOX DIMENSION IN MM			COLOUR OPTION - COLOUR SUFFIX * GREY=A / BLUE=B / BLACK = E				



**STANDARD DUTY ENCLOSURE**

- Material grade ADC12/LM2 Die Cast Alloy
- IP Rated available
- Min wall thickness 1.5mm
- Min lid thickness 1.5mm
- Fine textured powder coating and smooth nylon
- Screws stainless steel
- IP68 Tested to 5 metres for 1 hour
- Enclosures can be supplied fully factory customised to your specification



SECTION A-A

**DELTRON Components** | **b'es** | **DEM** | **Alpha3 manufacturing**

**DELTRON Enclosures** | **ROXBURGH EMC**

+44(0)1724 273200 | www.dem-uk.com

**PROPRIETARY AND CONFIDENTIAL:**  
 THE INFORMATION CONTAINED IN THIS DRAWING IS THE SOLE PROPERTY OF ALPHA 3 MANUFACTURING. ANY REPRODUCTION IN PART OR AS A WHOLE WITHOUT THE WRITTEN PERMISSION OF ALPHA 3 MANUFACTURING IS PROHIBITED.

DEM Manufacturing is a division of Alpha 3 Manufacturing LTD  
 DEM Manufacturing, Deltron Emcon House, Hargreaves Way,  
 Sawcliffe Ind. Park, Scunthorpe, North Lincolnshire, DN15 8RF, UK

UNLESS OTHERWISE SPECIFIED DIMENSIONS ARE IN MILLIMETRES  
 LINEAR & RADIAL TOLERANCE:  
**NO DECIMAL PLACES**  
**1 DECIMAL PLACE**  
**2 DECIMAL PLACES**  
**ANGULAR TOLERANCE:**

**IF IN DOUBT ASK! DO NOT SCALE DRAWING!**

FINISH: SEE NOTES  
 MATERIAL: ALUMINIUM ALLOY

THE FINISHED PRODUCT SHOULD BE CLEAN AND FREE FROM ALL LIQUIDS AND DEBRIS. SURFACES SHOULD BE OF UNIFORM APPEARANCE FREE FROM SHARP EDGES, BURRS AND CORROSION

AUTHOR: Alex Yau  
 EDITOR: DT  
 APPROVER: DT

THIRD ANGLE PROJECTION

TITLE: PLAIN ENCLOSURE  
 FILE: H ENCLOSURE  
 PART: BOX & LID ASSEMBLY

SHEET 1 OF 1  
 SCALE 1:3.5 A4

ISSUE/REV: 005  
 VERSION: 22  
 RELEASED  
 EDIT DATE: 06 Jun 2017



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

Наши преимущества:

- Оперативные поставки широкого спектра электронных компонентов отечественного и импортного производства напрямую от производителей и с крупнейших мировых складов;
- Поставка более 17-ти миллионов наименований электронных компонентов;
- Поставка сложных, дефицитных, либо снятых с производства позиций;
- Оперативные сроки поставки под заказ (от 5 рабочих дней);
- Экспресс доставка в любую точку России;
- Техническая поддержка проекта, помощь в подборе аналогов, поставка прототипов;
- Система менеджмента качества сертифицирована по Международному стандарту ISO 9001;
- Лицензия ФСБ на осуществление работ с использованием сведений, составляющих государственную тайну;
- Поставка специализированных компонентов (Xilinx, Altera, Analog Devices, Intersil, Interpoint, Microsemi, Aeroflex, Peregrine, Syfer, Eurofarad, Texas Instrument, Miteq, Cobham, E2V, MA-COM, Hittite, Mini-Circuits, General Dynamics и др.);

Помимо этого, одним из направлений компании «ЭлектроПласт» является направление «Источники питания». Мы предлагаем Вам помощь Конструкторского отдела:

- Подбор оптимального решения, техническое обоснование при выборе компонента;
- Подбор аналогов;
- Консультации по применению компонента;
- Поставка образцов и прототипов;
- Техническая поддержка проекта;
- Защита от снятия компонента с производства.



#### Как с нами связаться

**Телефон:** 8 (812) 309 58 32 (многоканальный)

**Факс:** 8 (812) 320-02-42

**Электронная почта:** [org@eplast1.ru](mailto:org@eplast1.ru)

**Адрес:** 198099, г. Санкт-Петербург, ул. Калинина, дом 2, корпус 4, литера А.