



Quality Products. Service Excellence.

Type 3R Painted Galvanized Steel Junction Box C3R SC Series

Lift-Off Cover with Screws and w/ Knockouts



Application

- Designed for use as a wiring/junction box.
- Provides protection against rain, sleet, snow and dripping water.

Standards

- UL-50 Type 3R
- CSA Type 3R
- Complies with:
 - NEMA Type 3R
 - IEC 60529, IP24

Construction

- Formed and spot welded from 16 or 14 gauge galvanized steel.
- Drip-shield top and seam-free sides, front and back.
- Slip-on removable cover fastened with plated steel screws.
- Door handles on body type C enclosures.
- Embossed mounting holes on back of enclosure.
- Easily removed knockouts on bottom of enclosure.
- Padlocking hasp.
- No Gasket.

Finish

- Enclosure and cover are finished in ANSI 61 gray powder coating.



New and improved PDF part drawing files with more detail now available.

Click part number in table below to access PDF, DXF, and STEP files.

Part No.	Enclosure		
	H	W	D
C3R444SC	4.00	4.00	4.00
C3R644SC	6.00	4.00	4.00
C3R1244SC	12.00	4.00	4.00
C3R664SC	6.00	6.00	4.00
C3R864SC	8.00	6.00	4.00
C3R884SC	8.00	8.00	4.00
C3R1084SC	10.00	8.00	4.00
C3R1284SC	12.00	8.00	4.00
C3R10104SC	10.00	10.00	4.00
C3R12104SC	12.00	10.00	4.00

Part No.	Enclosure		
	H	W	D
C3R12124SC	12.00	12.00	4.00
C3R18124SC	18.00	12.00	4.00
C3R18184SC	18.00	18.00	4.00
C3R666SC	6.00	6.00	6.00
C3R1866SC	18.00	6.00	6.00
C3R886SC	8.00	8.00	6.00
C3R1086SC	10.00	8.00	6.00
C3R10106SC	10.00	10.00	6.00
C3R1286SC	12.00	8.00	6.00
C3R12106SC	12.00	10.00	6.00
C3R12126SC	12.00	12.00	6.00
C3R15126SC	15.00	12.00	6.00
C3R16126SC	16.00	12.00	6.00
C3R18126SC	18.00	12.00	6.00
C3R18186SC	18.00	18.00	6.00
C3R24126SC	24.00	12.00	6.00
C3R24186SC	24.00	18.00	6.00
C3R24246SC	24.00	24.00	6.00
C3R888SC	8.00	8.00	8.00
C3R2488SC	24.00	8.00	8.00
C3R12128SC	12.00	12.00	8.00
C3R15128SC	15.00	12.00	8.00
C3R18128SC	18.00	12.00	8.00
C3R24168SC	24.00	16.00	8.00
C3R18188SC	18.00	18.00	8.00
C3R24188SC	24.00	18.00	8.00
C3R24208SC	24.00	20.00	8.00
C3R24248SC	24.00	24.00	8.00
C3R30248SC	30.00	24.00	8.00
C3R48368SC	48.00	36.00	8.00
C3R181810SC	18.00	18.00	10.00
C3R241810SC	24.00	18.00	10.00
C3R242410SC	24.00	24.00	10.00
C3R302410SC	30.00	24.00	10.00
C3R242412SC	24.00	24.00	12.00
C3R303012SC	30.00	30.00	12.00
C3R363012SC	36.00	30.00	12.00
C3R363612SC	36.00	36.00	12.00
C3R303016SC	30.00	30.00	16.00
C3R483616SC	48.00	36.00	16.00

Data subject to change without notice

© 2020. Hammond Manufacturing Ltd. All rights reserved.



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

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