



Quality Products. Service Excellence.

Type 4X Stainless Steel Two Door Floormount Enclosure 1422 N4 SS Series

Continuous Hinge Door with Clamps



Application

- Designed to house electrical, electronic, hydraulic or pneumatic controls and instruments.
- Provides protection where equipment may be hosed down or otherwise be very wet, or in specific applications where corrosion is a serious problem.

Standards

- UL 508A Type 3R, 4, 4X, and 12
- CSA Type 3R, 4, 4X, and 12
- Complies with
 - NEMA Type 3R, 4, 4X, 12 and 13
 - IEC 60529, IP66

Construction

- Formed 12 gauge 304 or 316 stainless steel.
- Smooth, continuously welded seams without knockouts, cutouts or holes.
- Body stiffeners are provided in the larger enclosures for extra rigidity.
- Heavy duty stainless steel lifting eyebolts are provided with reinforcing support angles.
- Center post is removable for easy installation of the inner panel.
- Formed lip on door and top of enclosure opening exclude flowing liquids and contaminants.
- Continuously hinged doors may be removed by pulling the stainless steel hinge pin.
- Doors are secured with heavy duty stainless steel clamps.
- Provision for padlocking.
- 12" floor stands are welded to the enclosure.
- Seamless poured-in place gasket.
- Panel supports are provided for easy panel installation.
- Collar studs are provided for mounting inner panels.
- A bonding stud is provided on the door and a grounding stud is provided in the enclosure for each door.
- A literature pocket is provided.

Finish

- Cover and enclosure are natural stainless steel with a smooth brushed finish.
- Removable 10 gauge inner panel is finished in white powder coating.

Accessories

- Additional Inner Panels
- Barrier Kits for Type 4 Floormount
- Door Clamping Hardware
- Window Kits
- Lighting
- Door Stop Kit
- Drip Shield Kit
- Wallmount Quick Release Clamp
- Climate Control
- General Accessories

**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.

304 S.S. Part No.	316 S.S. Part No.	Enclosure			Panel	
		H	W	D	H	W
1422N4SSB12F	1422N4S16B12F	60.13	48.06	12.69	56.00	44.00
1422N4SSD12F	1422N4S16D12F	60.13	60.06	12.69	56.00	56.00
1422N4SSE12F	1422N4S16E12F	72.13	60.06	12.69	68.00	56.00
1422N4SSF12F	1422N4S16F12F	72.13	72.06	12.69	68.00	68.00
1422N4SSF24F	1422N4S16F24F	72.13	72.06	24.69	68.00	68.00

Data subject to change without notice

© 2020. Hammond Manufacturing Ltd. All rights reserved.

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