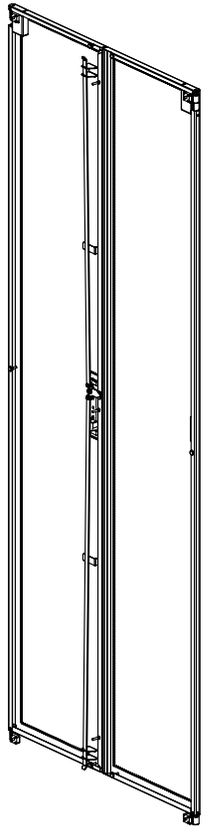
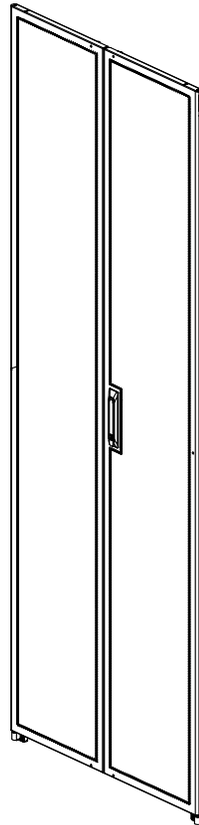


THIS COPY IS PROVIDED ON A RESTRICTED BASIS AND IS NOT TO BE USED IN ANY WAY DETRIMENTAL TO THE INTERESTS OF PANDUIT CORP.



REAR

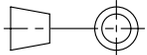


FRONT

PANDUIT P/N	DESCRIPTION	WEIGHT
SN82SD*	S-TYPE AND N-TYPE 42RU SPLIT DOOR	9.52 Kg/EACH (21.0 LBS/EACH)
SN85SD*	S-TYPE AND N-TYPE 45RU SPLIT DOOR	10.43 Kg/EACH (23.0 LBS)/EACH
SN88SD*	S-TYPE AND N-TYPE 48RU SPLIT DOOR	11.34 Kg/EACH (25.0 LBS/EACH)
SN81SD*	S-TYPE AND N-TYPE 51RU SPLIT DOOR	12.25 Kg/EACH (27.0 LBS/EACH)

- VISIT OUR ON-LINE CATALOG AT WWW.PANDUIT.COM FOR A LIST OF CURRENT PARTS APPLICABLE FOR USE WITH THIS PRODUCT.
- PARTS SUPPLIED:
 - 1- SPLIT DOOR ASSEMBLY
 - 4- REAR DOOR FEMALE HINGES
 - 4- BUTTON HEAD TORX SCREWS
 - 1- INSTRUCTION SHEET
- PRIMARY DIMENSIONS ARE IN MILLIMETERS.
- * DENOTES COLOR - ADD SUFFIX "B" FOR BLACK, "W" FOR WHITE, AND "G" FOR GRAY.

REV	DATE	BY	CHK	APR	DESCRIPTION	ECN
00A	10-29-13	PBS	BRAP	JDWE	RELEASED TO PRODUCTION	12V352ZD_DC

TITLE NET-ACCESS S-TYPE AND N-TYPE CABINET FAMILY 800mm WIDE SPLIT DOOR FINISHED GOOD CUSTOMER DRAWING					
ITEM REVISION NAME 12V352ZD/00.PRT	PANDUIT TM				
DATASET FILE NAME 12V352ZD_DC/00A.PRT					
UNLESS OTHERWISE SPECIFIED, DIMENSIONAL TOLERANCES ARE:	MATERIAL/COLOR: N/A				
 THIRD ANGLE PROJECTION	DRAWING NUMBER: 12V352ZD_DC				
DRAWN BY PBS	DATE 10-29-13	CHK JDWE	SCALE NONE	SHT 1 OF 2	SIZE A

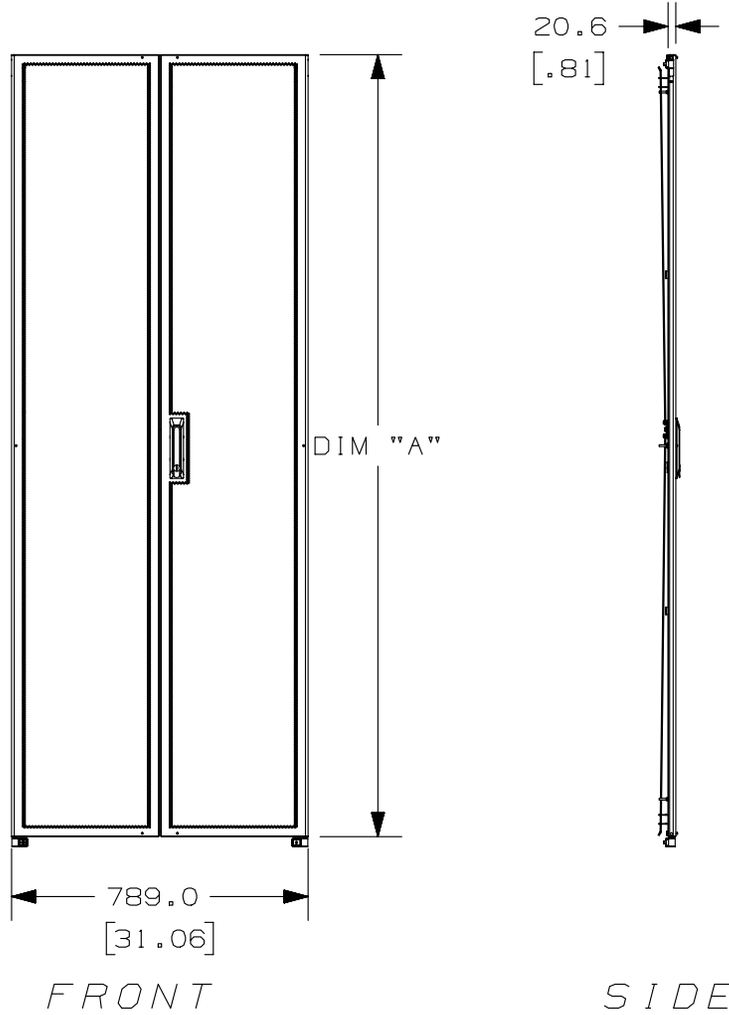
2

1

2

1

THIS COPY IS PROVIDED ON A RESTRICTED BASIS AND IS NOT TO BE USED IN ANY WAY DETRIMENTAL TO THE INTERESTS OF PANDUIT CORP.



PANDUIT P/N	DESCRIPTION	"A"
SN82SD*	S-TYPE AND N-TYPE 42RU SPLIT DOOR	1972.3 [77.65]
SN85SD*	S-TYPE AND N-TYPE 45RU SPLIT DOOR	2105.7 [82.90]
SN88SD*	S-TYPE AND N-TYPE 48RU SPLIT DOOR	2239.0 [88.15]
SN81SD*	S-TYPE AND N-TYPE 51RU SPLIT DOOR	2372.4 [93.40]

* DENOTES COLOR
 "B" = BLACK, "W" = WHITE, "G" = GRAY

REV	DATE	BY	CHK	APR	DESCRIPTION	ECN
00A	10-29-13	PBS	BRAP	JDWE	SEE SHEET 1 OF 2 FOR REVISIONS	12V352ZD_DC

TITLE NET-ACCESS S-TYPE AND N-TYPE CABINET FAMILY 800mm WIDE SPLIT DOOR FINISHED GOOD CUSTOMER DRAWING			
ITEM REVISION NAME 12V352ZD/00.PRT		PANDUIT TM	
DATASET FILE NAME 12V352ZD_DC/00A.PRT			
UNLESS OTHERWISE SPECIFIED, DIMENSIONAL TOLERANCES ARE:		MATERIAL/COLOR: N/A	
DRAWN BY PBS		DRAWING NUMBER: 12V352ZD_DC	
DATE 10-29-13		THIRD ANGLE PROJECTION	
CHK JDWE		SCALE NONE	
SHT 2 OF 2		SIZE A	

2

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