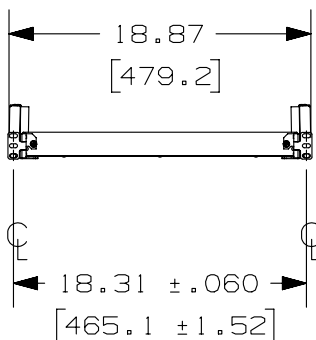
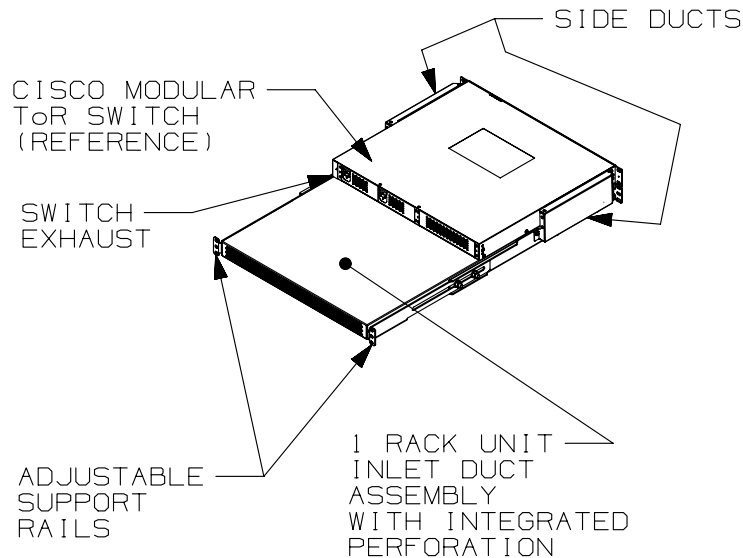
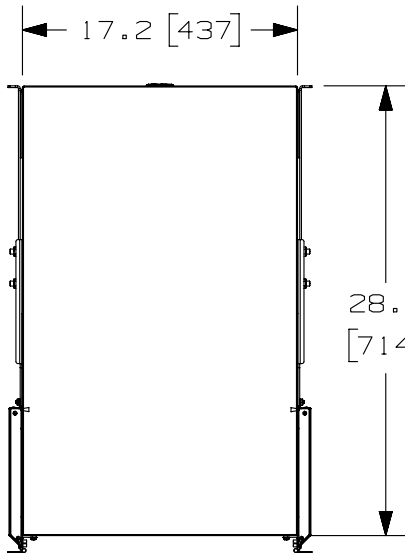


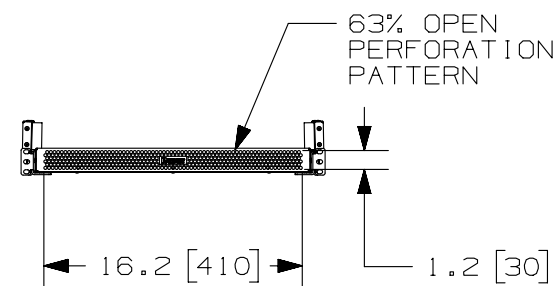
THIS COPY IS PROVIDED ON A RESTRICTED BASIS AND IS NOT TO BE USED IN ANY WAY DETRIMENTAL TO THE INTERESTS OF PANDUIT CORP.



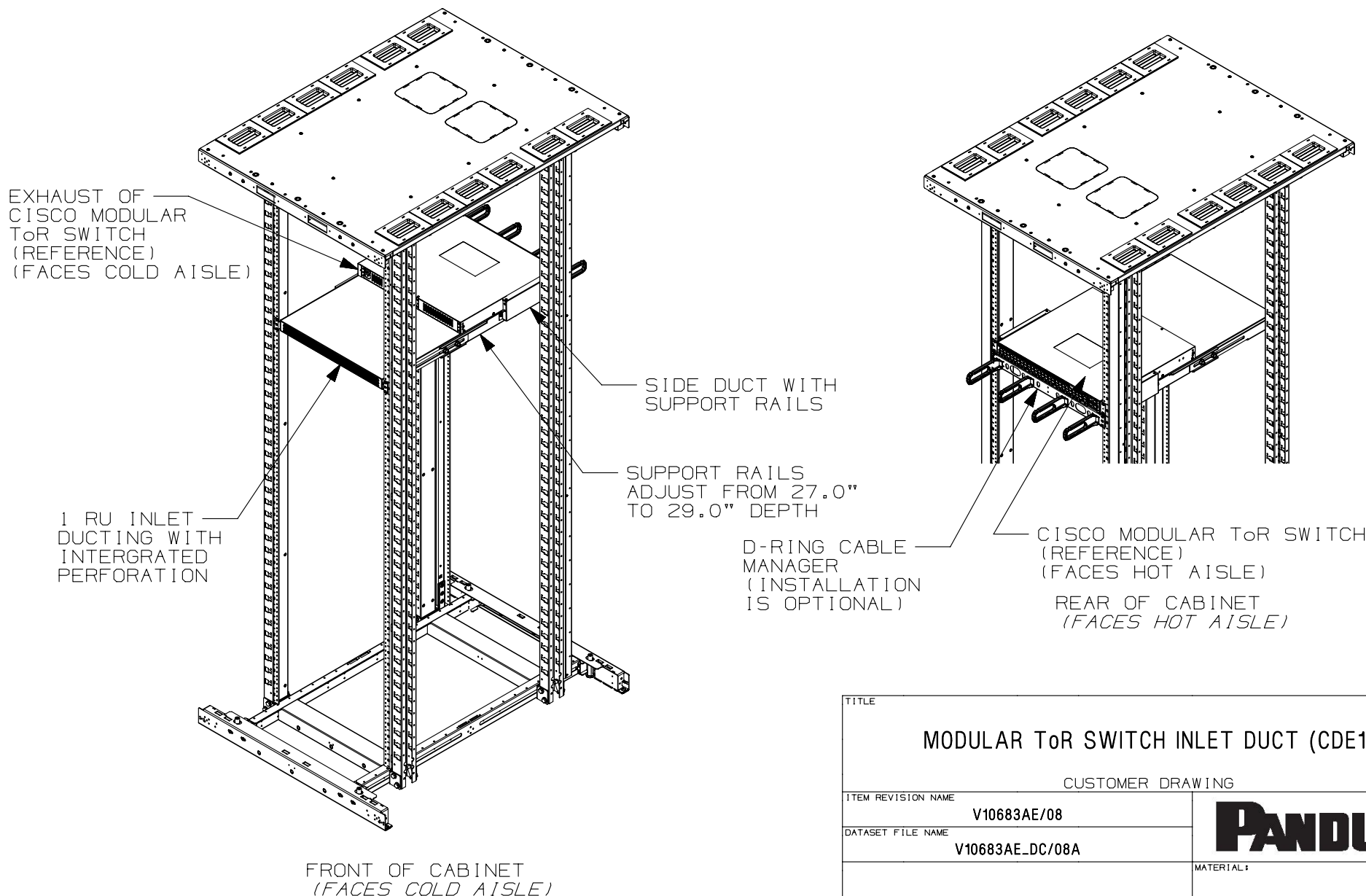
PANDUIT PART NO.	WEIGHT
CDE1	15.0 LBS/EACH 6.8 kg/EACH

NOTES:

1. DIMENSIONS IN PARENTHESIS ARE METRIC (mm).
2. PARTS SUPPLIED:
 - 1 - INLET DUCT ASSEMBLY
 - 2 - SIDE DUCTS WITH SUPPORT RAILS
 - 1 - MOUNTING HARDWARE KIT
 - 1 - CMPHHF1 D-RING CABLE MANAGER
3. SUPPORT RAILS ADJUST FROM 27.0" TO 29.0" DEPTH.



					TITLE				
					MODULAR ToR SWITCH INLET DUCT (CDE1)				
					CONTROL DRAWING				
ITEM REVISION NAME					V10683AE/08				
DATASET FILE NAME					V10683AE_DC/08A				
MATERIAL:					N/A				
DRAWING NUMBER:					V10683AE				
08A	03/05/13	PJST	RELEASED TO PRODUCTION	V10683AE	DRAWN BY RCHA/L EE	DATE 05/14/09	CHK	SCALE N/A	SHT 1 OF 2
REV	DATE	BY	CHK	APR	DESCRIPTION	ECN			SIZE A



TITLE
MODULAR ToR SWITCH INLET DUCT (CDE1)

CUSTOMER DRAWING

ITEM REVISION NAME V10683AE/08	MATERIAL: N/A
DATASET FILE NAME V10683AE_DC/08A	
DRAWING NUMBER: V10683AE	

PANDUIT

DRAWN BY RCHA/L EE **DATE** 05/14/09 **CHK** **SCALE** N/A **SIZE** A
REV DATE BY CHK APR DESCRIPTION ECN

Данный компонент на территории Российской Федерации**Вы можете приобрести в компании MosChip.**

Для оперативного оформления запроса Вам необходимо перейти по данной ссылке:

<http://moschip.ru/get-element>

Вы можете разместить у нас заказ для любого Вашего проекта, будь то серийное производство или разработка единичного прибора.

В нашем ассортименте представлены ведущие мировые производители активных и пассивных электронных компонентов.

Нашей специализацией является поставка электронной компонентной базы двойного назначения, продукции таких производителей как XILINX, Intel (ex.ALTERA), Vicor, Microchip, Texas Instruments, Analog Devices, Mini-Circuits, Amphenol, Glenair.

Сотрудничество с глобальными дистрибуторами электронных компонентов, предоставляет возможность заказывать и получать с международных складов практически любой перечень компонентов в оптимальные для Вас сроки.

На всех этапах разработки и производства наши партнеры могут получить квалифицированную поддержку опытных инженеров.

Система менеджмента качества компании отвечает требованиям в соответствии с ГОСТ Р ИСО 9001, ГОСТ Р В 0015-002 и ЭС РД 009

Офис по работе с юридическими лицами:

105318, г.Москва, ул.Щербаковская д.3, офис 1107, 1118, ДЦ «Щербаковский»

Телефон: +7 495 668-12-70 (многоканальный)

Факс: +7 495 668-12-70 (доб.304)

E-mail: info@moschip.ru

Skype отдела продаж:

moschip.ru

moschip.ru_4

moschip.ru_6

moschip.ru_9