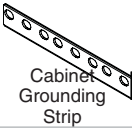





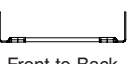



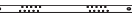



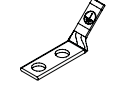











## INSTALLATION INSTRUCTIONS T-PMPI-270-PC

© PANDUIT Corp. 2006

	CGK630U	CGK630UA	CGK630UB	CGR630U	CGR630UA	CGR630UB	CGJxxxU	CGJxxxUA	CGJxxxUB	RGSxxxUC	RGSxxxUA-1	RGSxxxUA-1	THSK4-1	THSK8-1		CGK630U	CGK630UA	CGK630UB	CGR630U	CGR630UA	CGR630UB	CGJxxxU	CGJxxxUA	CGJxxxUB	RGSxxxUC	RGSxxxUA-1	RGSxxxUA-1	THSK4-1	THSK8-1
 Cabinet Grounding Strip	1	1	-	-	-	-	-	-	-	4	4	4	-	-		8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
M6 Screw																													
 Cage Nut Grounding Strip	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		8	-	8	-	8	-	-	-	-	-	-	-	-	-
M6 HDW																													
 Strip Clip	-	-	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	12	12		16	-	16	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
M6 HDW																													
 Front to Back Jumper	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	-	-	-	-		-	8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10-32 Screw																													
 Universal Grounding Sticker	2	2	2	2	2	4	4	4	4	-	-	-	-	-		-	8	-	8	-	8	-	-	-	-	-	-	-	-
10-32 HDW																													
 19" Universal Ground Bar	1	1	1	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-		-	16	-	16	-	16	-	-	-	-	-	-	-	-
10-32 HDW																													
 Cleaning Pad	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1		-	8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
M5 Screw																													
 ESD Port	2	2	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		-	8	-	8	-	8	-	-	-	-	-	-	-	-
M5 HDW																													
 ESD Sticker	2	2	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		-	16	-	16	-	16	-	-	-	-	-	-	-	-
M5 HDW																													
 12-24 Screw	8	-	-	-	-	-	-	-	-	16	-	-	-	-		-	13	-	8	-	8	-	-	-	-	-	-	-	
Cage Nut Stud HDW																													
 12-24 HDW	8	-	-	8	-	-	8	-	-	-	-	-	-	-		-	-	-	-	-	-	-	-	8	-	4	4	8	
Thru-Hole HDW																													
 12-24 HDW	16	-	28	16	-	24	16	-	24	24	-	8	8	12	18		1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
AntiOX																													

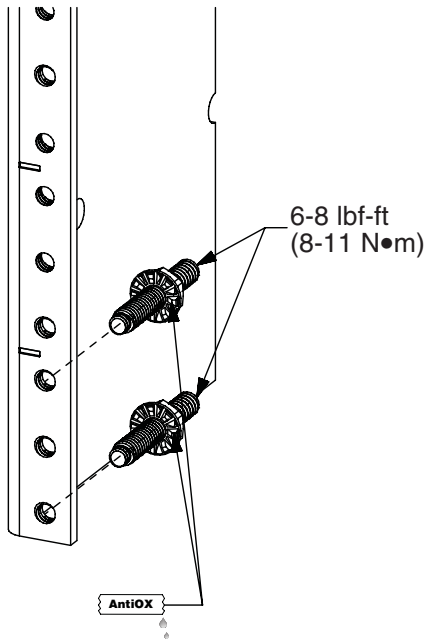
All torque values are based on a maximum Equipment Rail coating of .003 inches.

# INSTALLATION INSTRUCTIONS T-PMPI-270-PC

CGK630U, CGK630UA, CGR630U, CGR630UA, CGJxxxU, CGJxxxUA, RGSxxx, RGSxxxA

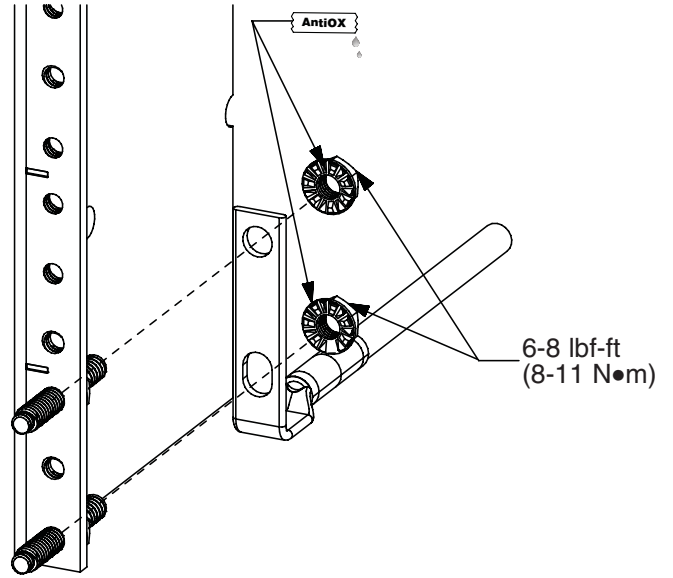
1

CGK630U, UA  
CGR630U, UA  
CGJxxxU, UA



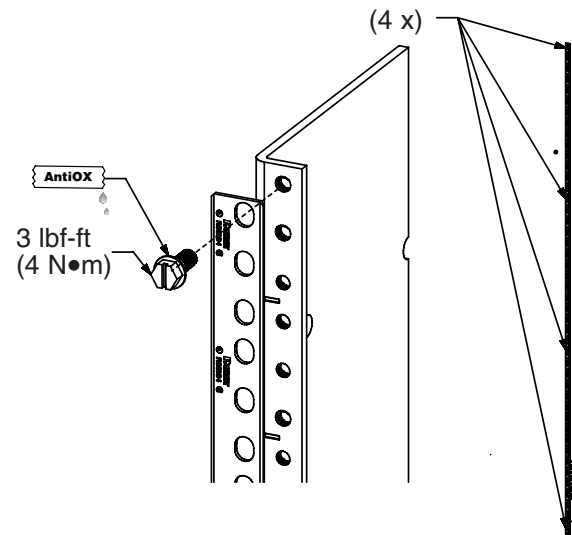
2

CGK630U, UA  
CGR630U, UA  
CGJxxxU, UA



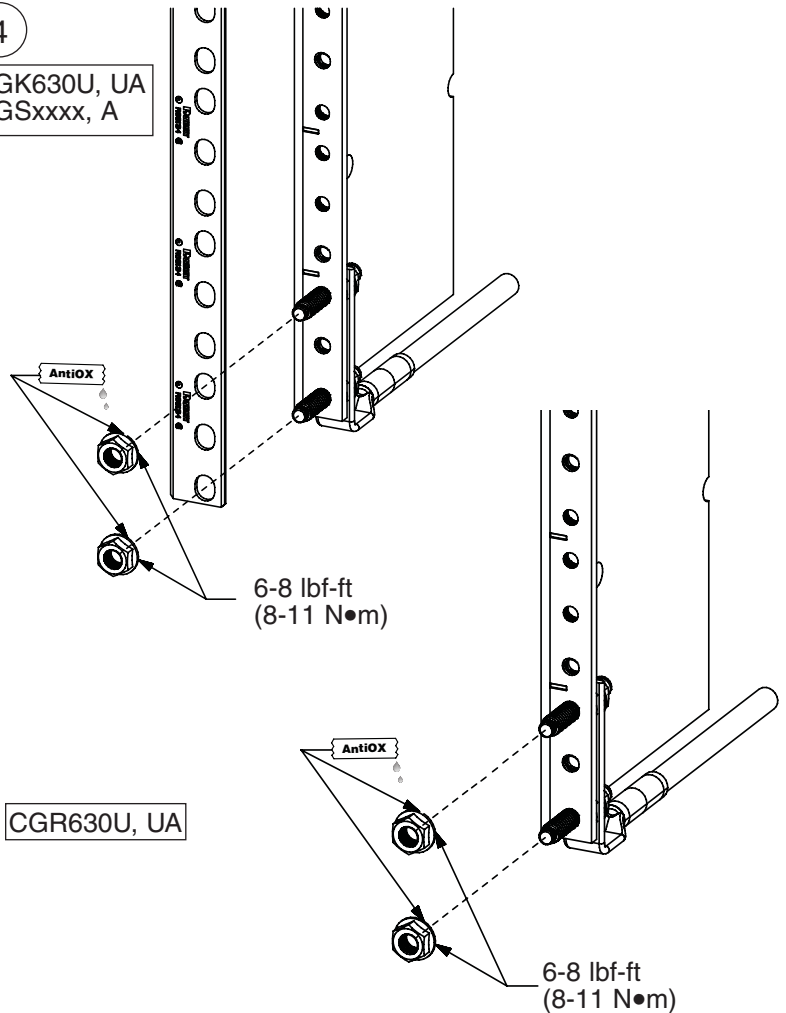
3

CGK630U, UA  
RGSxxxx, A



4

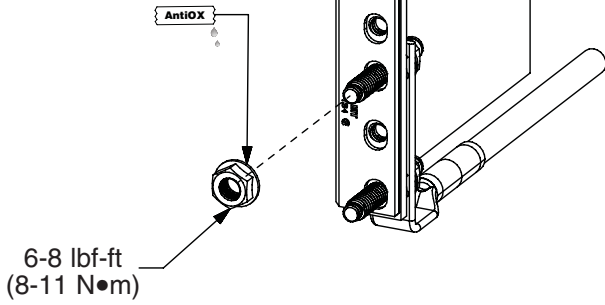
CGK630U, UA  
RGSxxxx, A



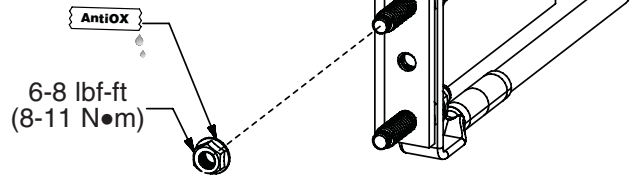
# INSTALLATION INSTRUCTIONS T-PMPI-270-PC

5

CGK630U, UA  
RGSxxxx, A

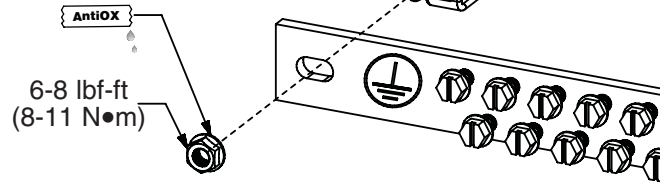


CGR630U, UA

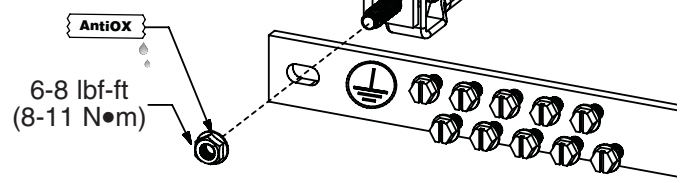


6

CGK630U, UA

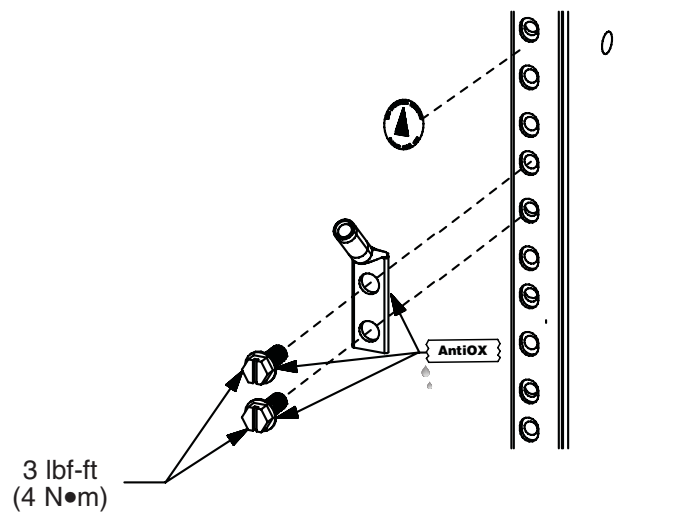


CGR630U, UA



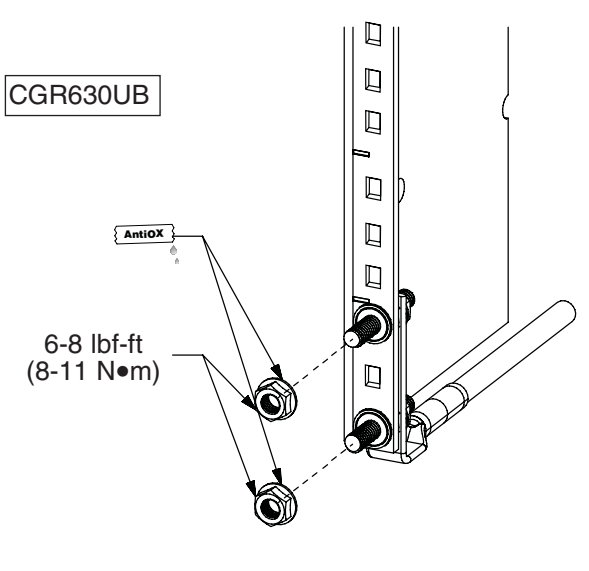
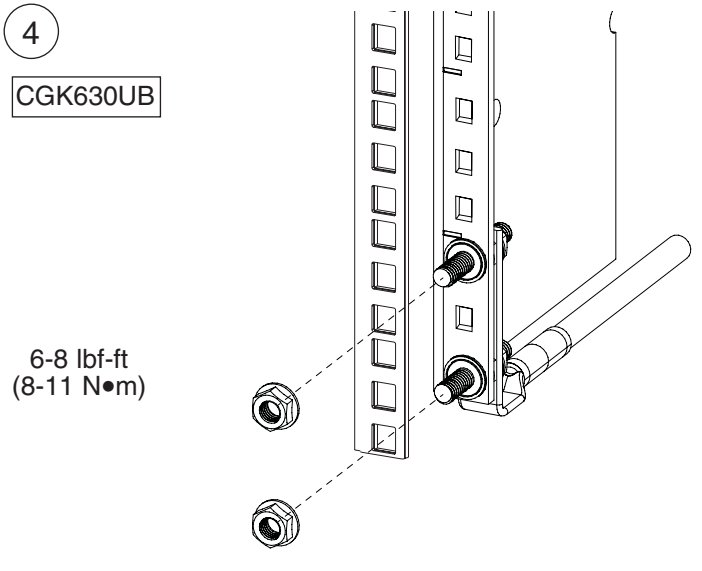
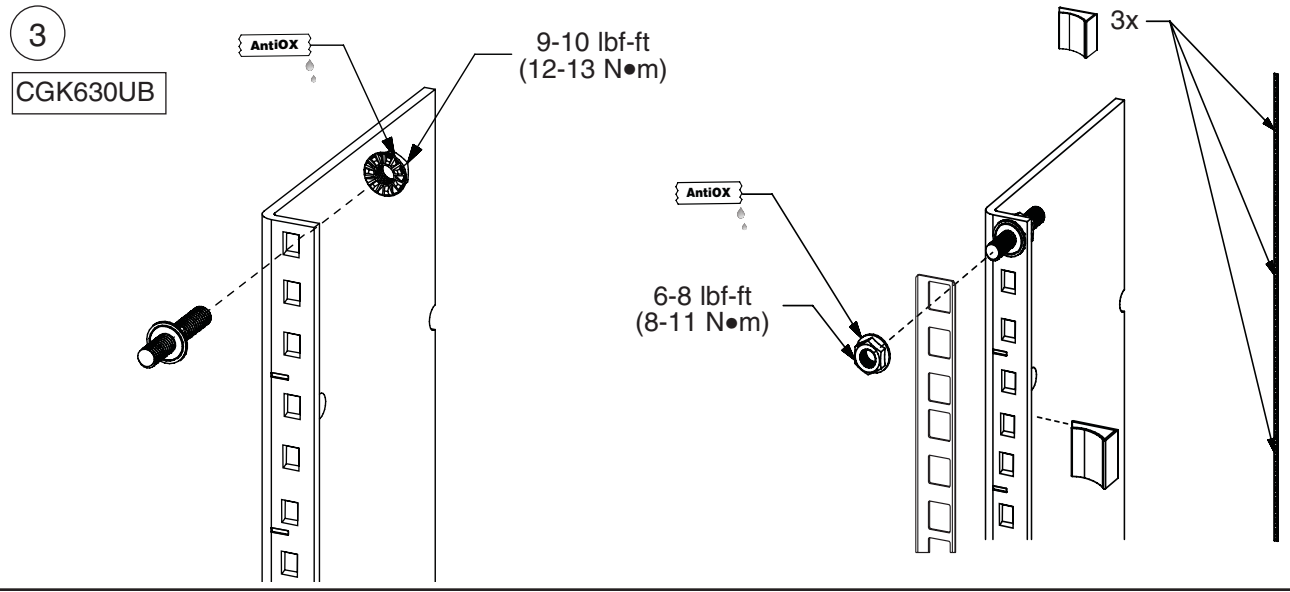
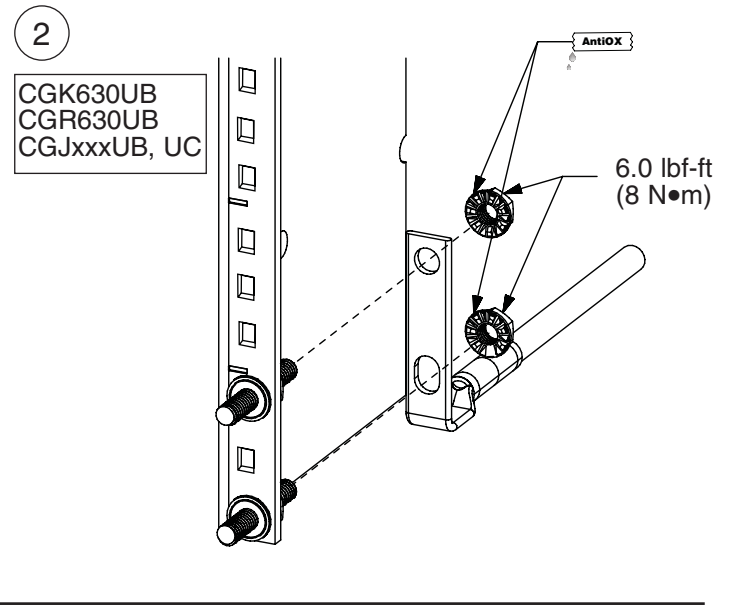
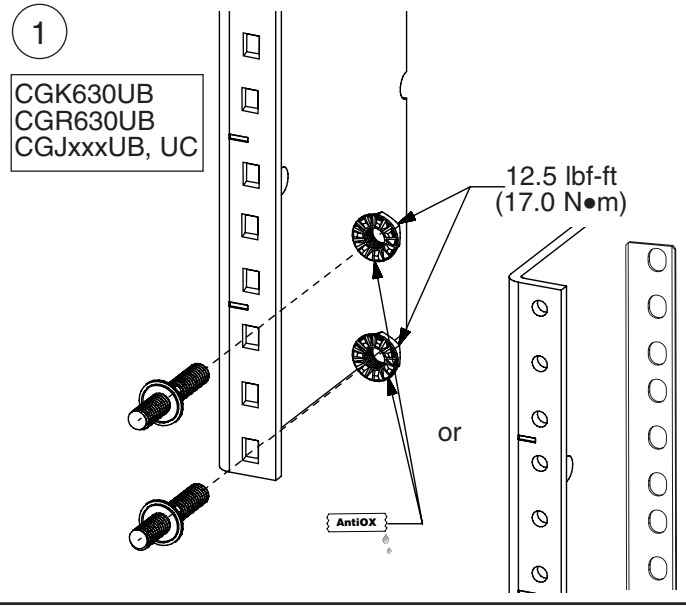
7

CGK630U, UA



# INSTALLATION INSTRUCTIONS T-PMPI-270-PC

CGK630UB, CGR630UB, CGJxxxUB, CGJxxxUC, RGSxxxxC, THSK4, THSK8

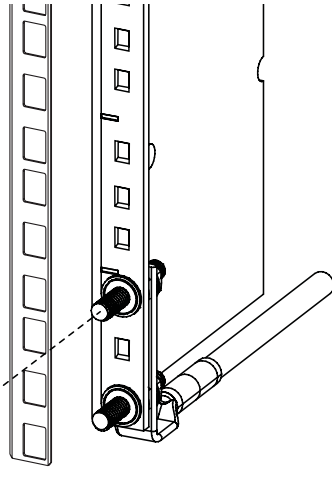


# INSTALLATION INSTRUCTIONS T-PMPI-270-PC

5

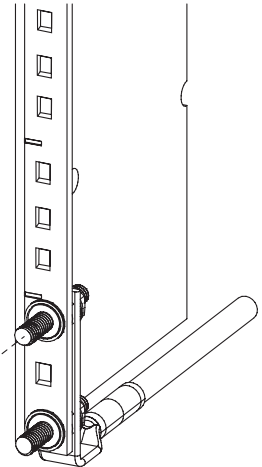
CGK630UB

AntiOX  
6-8 lbf-ft  
(8-11 N•m)



CGR630UB

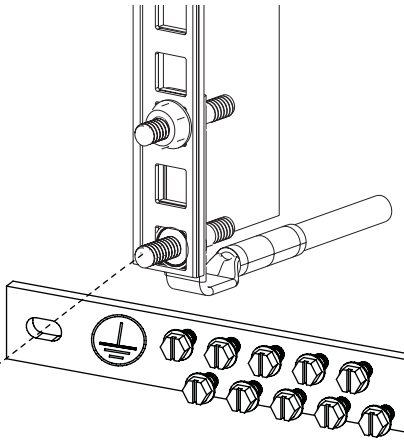
AntiOX  
6-8 lbf-ft  
(8-11 N•m)



6

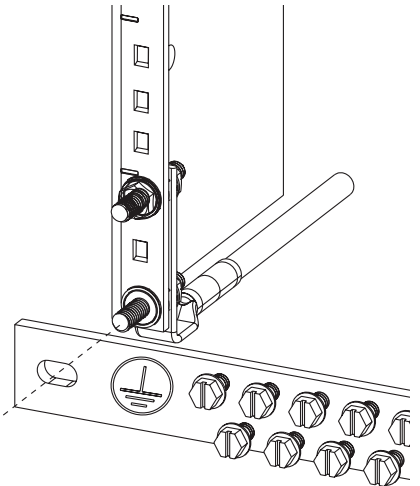
CGK630UB

AntiOX  
6-8 lbf-ft  
(8-11 N•m)



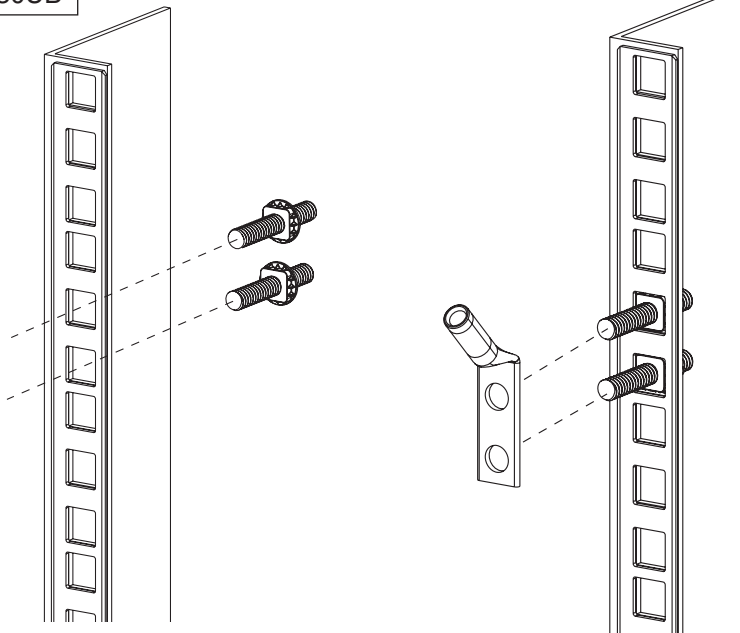
CGR630UB

AntiOX  
6-8 lbf-ft  
(8-11 N•m)

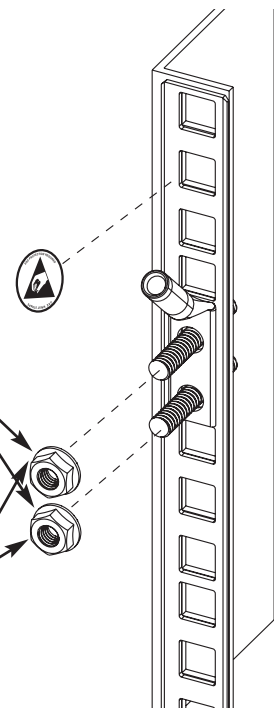


7

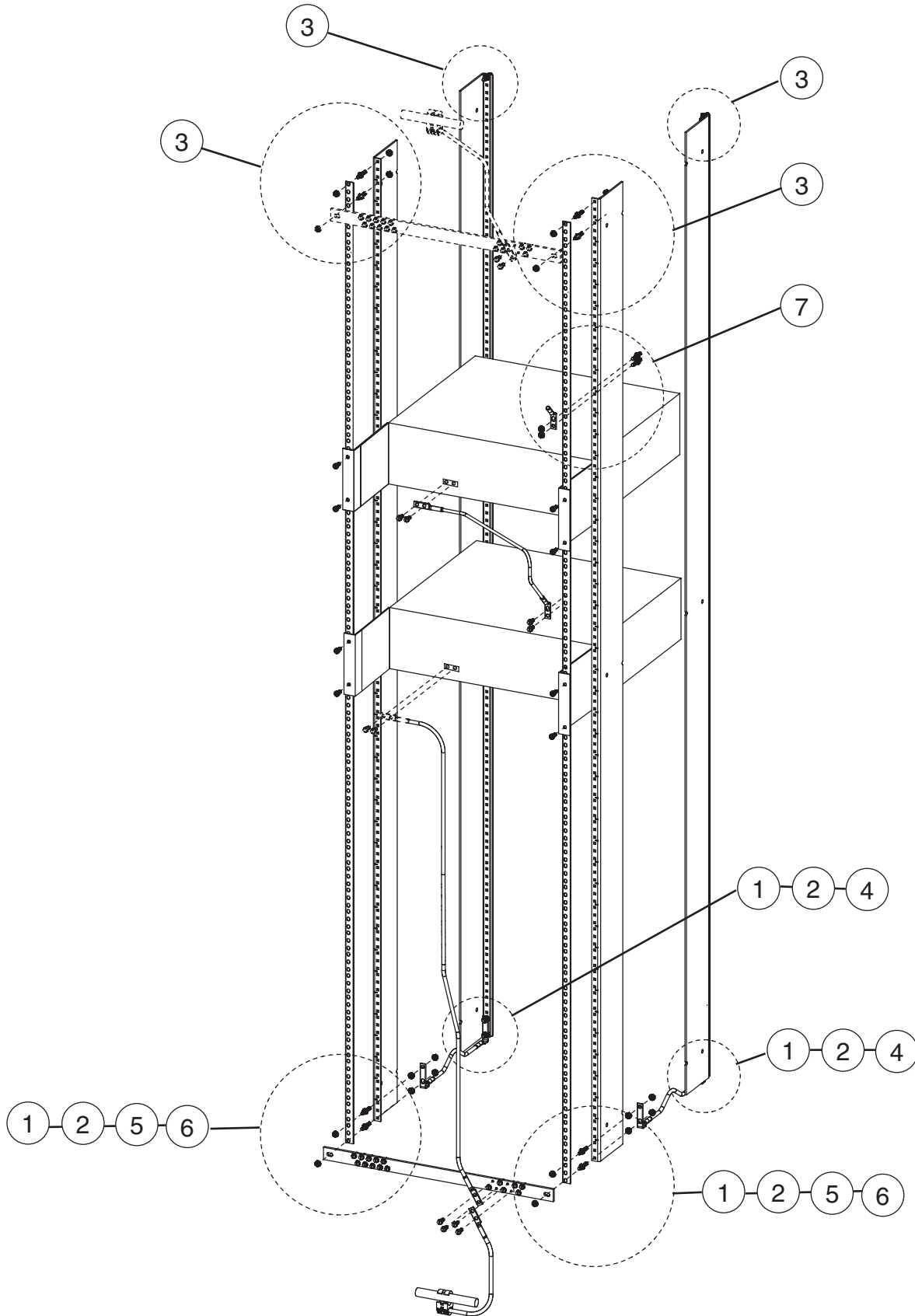
CGK630UB



AntiOX  
9.5 lbf-ft  
(13 N•m)



# INSTALLATION INSTRUCTIONS T-PMPI-270-PC



For Instructions in Local Languages  
and Technical Support:

[http://www.panduit.com/resources/install\\_maintain.asp](http://www.panduit.com/resources/install_maintain.asp)



[www.panduit.com](http://www.panduit.com)

E-mail:  
cs@panduit.com

Fax:  
(815)485-5839



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.