

THIS DRAWING IS UNPUBLISHED.

RELEASED FOR PUBLICATION

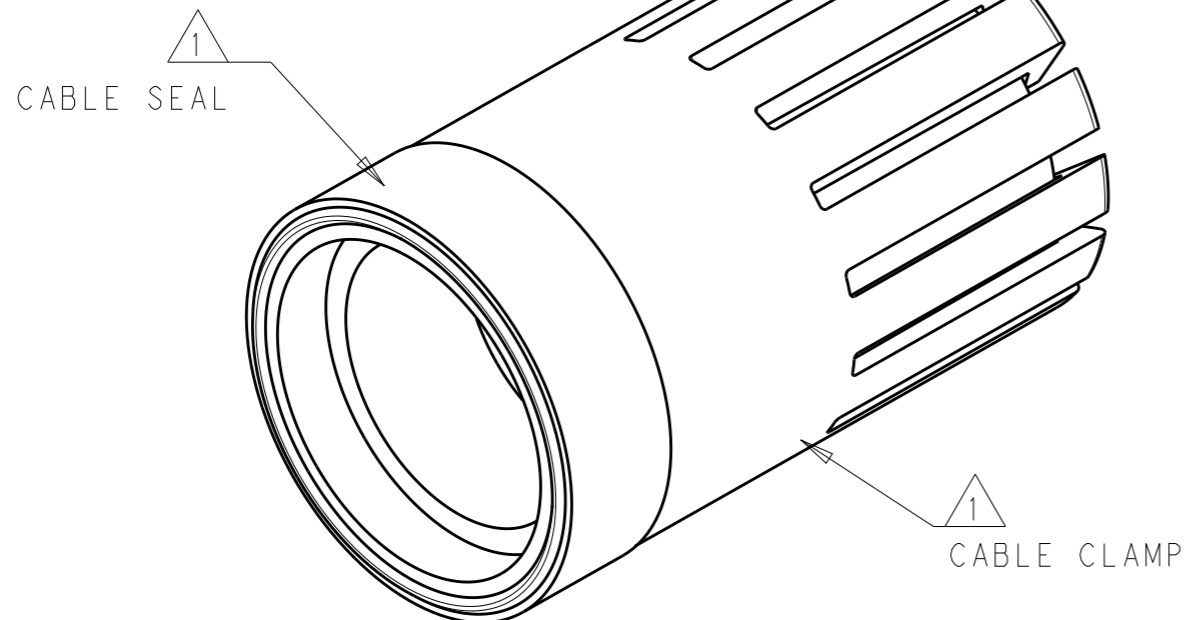
20

© COPYRIGHT 20 BY -

ALL RIGHTS RESERVED.

REVISIONS

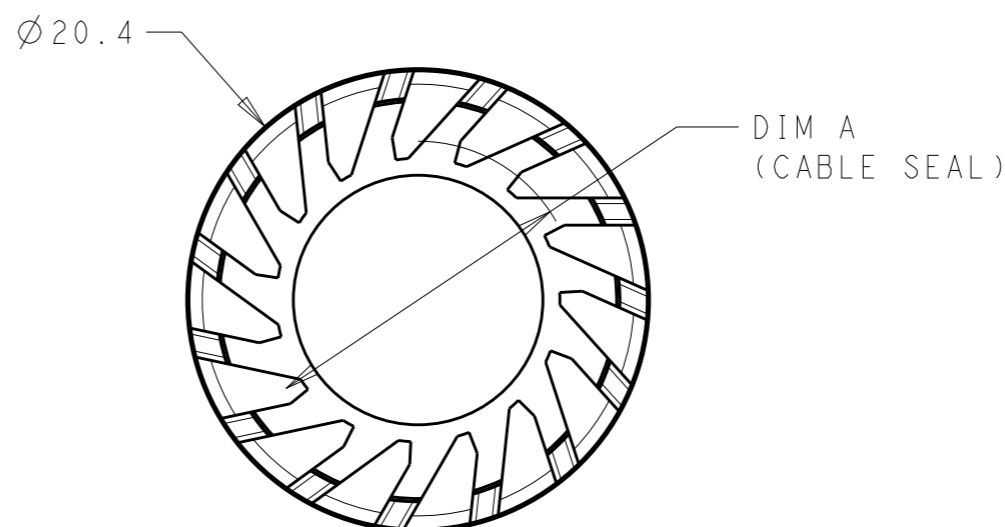
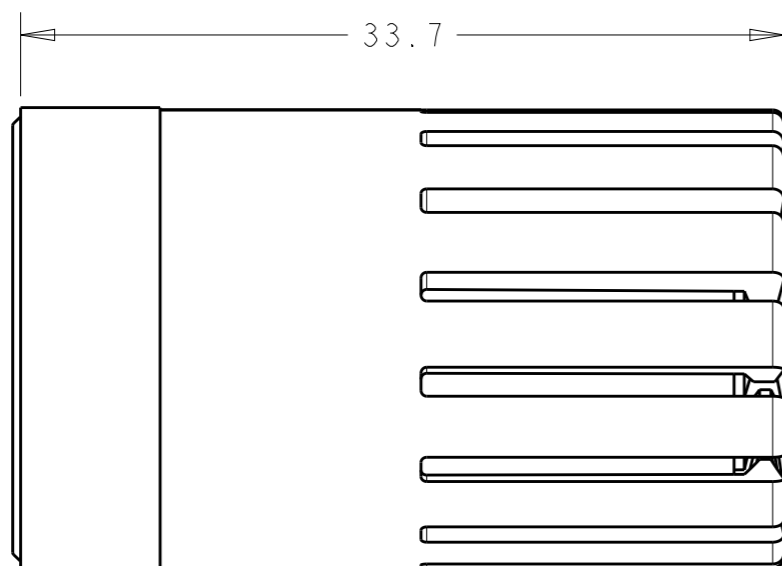
P	LTR	DESCRIPTION	DATE	DWN	APVD
	A	REVISED PER ECR-15-002016	10FEB2015	RS	LJ



NOTES:

- 1 MATERIALS:
 CABLE SEAL - THERMOPLASTIC ELASTOMER (TPE),
 COLOR BLACK
 CABLE CLAMP - GLASS FILLED PBT,
 COLOR BLACK

- 2. MUST COMPLY WITH DIRECTIVE 2002/95/EC (ROHS).
- 3. THIS PRODUCT HAS NOT COMPLETED VALIDATION TESTING.



11mm - 14mm	14.0mm	2213410-2
8mm - 11mm	11.0mm	2213410-1
CABLE DIA RANGE	DIM A	PART NO.

THIS DRAWING IS A CONTROLLED DOCUMENT.		DWN J. SHAFER 24MAR2014	STE TE Connectivity	
DIMENSIONS: mm		CHK M. LUKSIC 24MAR2014		
TOLERANCES UNLESS OTHERWISE SPECIFIED:		APVD M. LUKSIC 24MAR2014	NAME CABLE CLAMP/SEAL ASSY SEALED, NECTOR 3 POSN	
0 PLC ±-		PRODUCT SPEC 108-133014	SIZE A3	
1 PLC ±0.2		APPLICATION SPEC 114-32111	CAGE CODE -	DRAWING NO C-2213410
2 PLC ±0.13		WEIGHT -	RESTRICTED TO -	
3 PLC ±-		Customer Drawing	SCALE 1:1	SHEET 1 OF 1
4 PLC ±-			REV A	
ANGLES ±3°				
FINISH -				
MATERIAL TBD				



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.