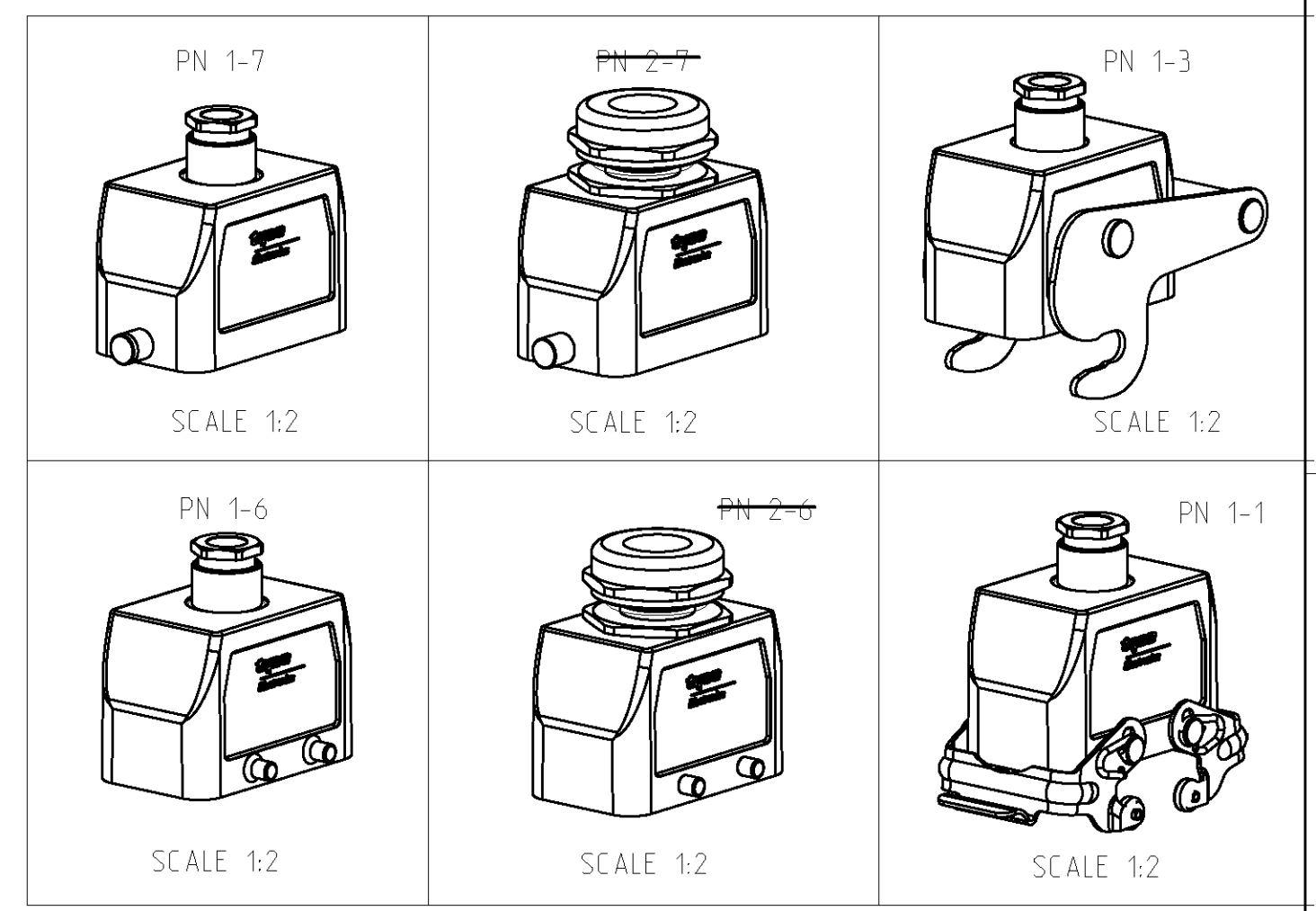


LOC	DIST	REVISIONS			
REV	DATE	DESCRIPTION	BY	APPV	
A2	17.12.07	Released as per ECR-07-030422	SP	TS	
A3	21JAN10	REVISED PER ECO-09-027197	KK	HMR	

- NOTES.
- 1 Material:Housing:Aluminium Diecasting Alloy
 - 2 Surface-Powder: Varnish Grey
-Aluminium Oxide +
Varnish Black
 - 3 Varnish on the inside not necessary
 - 4 Packaging
Quantity 5 Pieces in a box
- 5 OBSOLETE PARTS: OBSOLETE CIS STREAMLINING PER D.RENAUD/D.SINISI**



QTY	DESCRIPTION	MATERIAL	SURFACE	COLOR	ITEM NO	NOTES
1	Gland fitting PG16	Brass	Nickel plated		10	
1	Cabel connection round PG13	Brass	Nickel plated		9	
1	Cabel connection round PG16	Brass	Nickel plated		8	
1	ZB-Central clip	Steel	Zinc plated		7	
2	LB-Clip bolt	Stainless steel	-		6	
2	LB-Clip bolt	Steel	Zinc plated		5	
2	VS-Side clip	Steel	Zinc plated		4	
4	VS-Clip bolt	Stainless steel	-		3	
1	Hood HB.10.Pg1.16	Aluminium	Aluminium oxide	Black	2	
1	Hood HB.10.Pg1.16	Aluminium	-	Grey	1	
1-3						

TYCO ELECTRONICS Tyco Electronics AMP GmbH
 0-53819,Neukirchen,Germany

DW: Schneider 06.06.01
 CW: Schwieger 06.06.01

PRODUCT SPEC: Hood HB.10.STO.1.16
 APPLICATION SPEC: -

SIZE: A1 | 00779 | C=1102265
 SCALE: 1:1 SHEET: 1 OF 1 REV: A3



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.