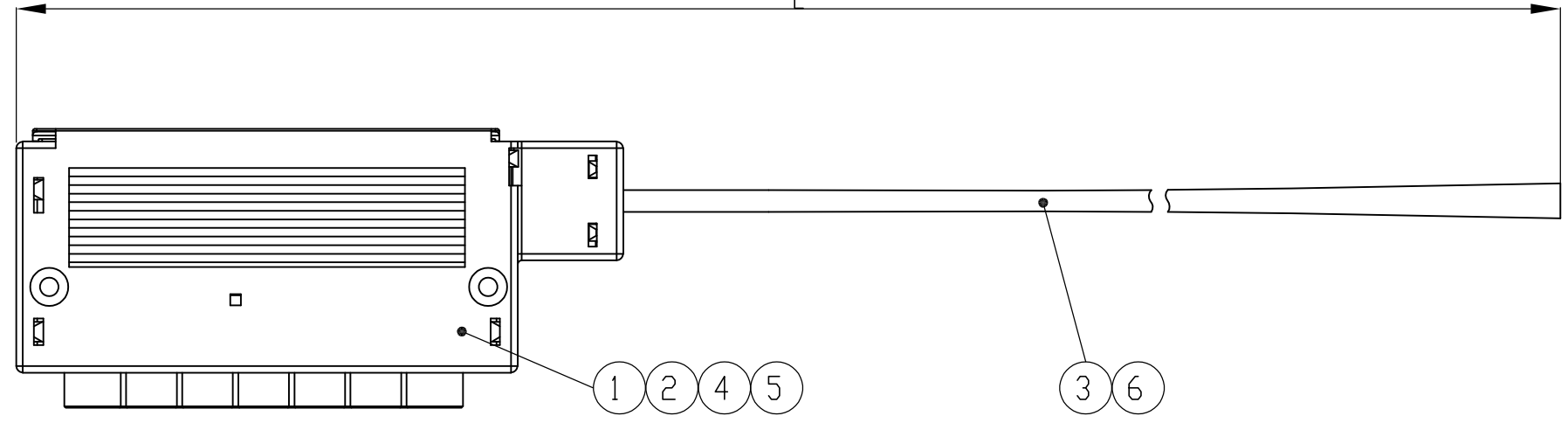
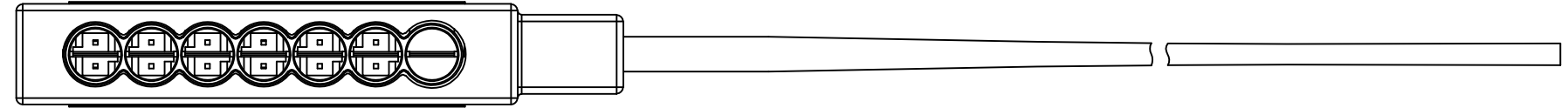


THIS DRAWING IS UNPUBLISHED. RELEASED FOR PUBLICATION
 © COPYRIGHT - By - ALL RIGHTS RESERVED.

LOC	DIST	REVISIONS					
		P	LTR	DESCRIPTION	DATE	DWN	APVD
-	-		B	NOTE 1 AND CABLE ITEM 6 CHANGED	23APR2015	TB	GA

WIRE SCHEDULE
BELEGUNGSPLAN

CONNECTOR	COLOR FARBE
PHASE/+	BROWN/BRAUN
NEUTRAL/-	BLUE/BLAU



NOTES

- 1 PACKAGING:
ASSEMBLIES PACKED IN TE STANDARD BOXES WITH INTERMEDIATE LAYERS OF CORRUGATED PAPER OR PAPER STUFFING. BUNDLE EVERY 25 ASSEMBLIES WITH A RUBBER BAND
- 2 100% ELECTRICAL TEST ACCORDING TO SPECIFICATION 108-18857.3.1.1

BEMERKUNGEN

- 1 VERPACKUNG:
ASSEMBLIES IN TE STANDARDKARTON MIT ZWISCHENLAGEN (WELLPAPPE ODER PAPIERPÖLSTERKISSEN) VERPACKT. 25 KABEL MIT EINEM GUMMIBAND GEBÜNDELT.
- 2 100% ELEKTRISCHE PRUEFUNG NACH TE SPEZIFIKATION 108-18857.3.1.1

LENGTH SCHEDULE:
Laengentabelle:

TE Part No.	REV.	LENGTH L (mm)	TOL.	CABLE COLOR
1-2083039-1	A	1000	±20	black
1-2083039-2	B	1000	±20	white
2-2083039-1	A	1000	±20	black
2-2083039-2	B	1000	±20	white

QTY	QTY	QTY	QTY	DESCRIPTION	ITEM NO.
see table	-	see table	-	H03VVH2-F 2x0.75mm ² , white	6
1	-	1	-	Cover, white	5
1	1	-	-	6 pos. distributor, yellow LV-2	4
-	see table	-	see table	H03VVH2-F 2x0.75mm ² , black	3
-	1	-	1	Cover, black	2
-	-	1	1	6 pos. distributor, light grey LV-1	1
2	2	1	1		

THIS DRAWING IS A CONTROLLED DOCUMENT.

DIMENSIONS:	TOLERANCES UNLESS OTHERWISE SPECIFIED:
mm	
0 PLC	± -
1 PLC	± -
2 PLC	± -
3 PLC	± -
4 PLC	± -
ANGLES	± -
MATERIAL	FINISH
-	-

DWN	T.BURZYNSKI	27JAN2010
CHK	S.SEDLAKOWA	27JAN2010
APVD	G.LINDEMAN	27JAN2010
PRODUCT SPEC	-	
APPLICATION SPEC	-	
WEIGHT	-	



NAME				Cable Assembly Mini HVL 6 Way Distri to pigtail			
SIZE	CAGE CODE	DRAWING NO	RESTRICTED TO				
A3	00779	C-2083039	-				
CUSTOMER DRAWING			SCALE	SHEET	REV		
			NTS	1 OF 1	B		



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.