

4

3

2

1

THIS DRAWING IS UNPUBLISHED.

RELEASED FOR PUBLICATION

2006

© COPYRIGHT 2006

Tyco Electronics AMP GmbH

ALL RIGHTS RESERVED.

LOC
A1DIST
-

REVISIONS

P	LTR	DESCRIPTION	DATE	DWN	APVD
	C1	ECR-11-018403	07SEP2011	OH	BR
	C2	ECR-11-021475	18NOV2011	GW	BR
	C3	VARIANT 0--3 ADDED PER PCN E-15-007254	12MAY2015	ER	DO
	C4	ECR-15-014241	14OCT2015	GSK	JB

SCALE 1:1

PN 0-1 AS SHOWN

Notes

- SUITABLE HOUSINGS: SERIES HC26
CUSTOMER DRAWING: 11034XX/33/34/36/37/39/40/70
- OUTER DIMENSIONS OF INSULATION: MAX. Ø3.2 MM
- SUITABLE CRIMP CONTACTS:
CUSTOMER DRAWING: 166824
- SUITABLE SUB-MIN. COAXICON CONTACTS:
CUSTOMER DRAWING: 51565
- SUITABLE LWL (OPTICS) CONTACTS:
CUSTOMER DRAWING: 216342 AND 1102921
- SUITABLE INSERTION TOOL:
CUSTOMER DRAWING: 1102855
- SUITABLE EXTRACTION TOOL:
CUSTOMER DRAWING: 1102855
- STANDARDS:
DIN EN 61984, DIN EN 60664-1
- POLARIZATION RIPS
- PACKAGING PN 0-1:
40 SETS IN A CARTON
- PACKAGING PN 0-2:
500 SETS IN A CARTON

NOT SPECIFIED DIMENSIONS AND NOTES SEE 0-1

NICHT ANGEGEBENE BEMASSUNGEN UND BEMERKUNGEN SIEHE 0-1

SCALE 1:1

PN 0-3 AS SHOWN

QTY/PN	DESCRIPTION	MATERIAL	SURFACE/COLOR	NOTE	ITEM
1 - -	ADAPTOR RING	PA66-GF25	GREY	SERIES HC26, INSERT	3
1 1 1	RETAINING RING	PA66-GF25	GREY	SERIES HC26, INSERT	2
1 1 1	FEMALE INSERT	PBT-GF10	GREY	SERIES HC26, 12 POS. TYPE III+	1
0-3 0-2 0-1	DESCRIPTION	MATERIAL	SURFACE/COLOR	NOTE	ITEM

QTY/PN

PARTS LIST (PER UNIT)

DIMENSIONS:		TOLERANCES UNLESS OTHERWISE SPECIFIED:		DWN		CHK		APVD		PRODUCT SPEC		APPLICATION SPEC		WEIGHT		CUSTOMER DRAWING	
mm		0 PLC	±	H.BRAUN		T.VETTER		T.SCHNURPFIL		108-74097		114-74103		-		-	
		1 PLC	±	08NOV2007		28OCT2008		28OCT2008		-		-		-		-	
		2 PLC	±	-		-		-		-		-		-		-	
		3 PLC	±	-		-		-		-		-		-		-	
		4 PLC	±	-		-		-		-		-		-		-	
		ANGLES	±	-		-		-		-		-		-		-	
		FINISH	-	-		-		-		-		-		-		-	

THIS DRAWING IS A CONTROLLED DOCUMENT.

DWN H.BRAUN 08NOV2007

CHK T.VETTER 28OCT2008

APVD T.SCHNURPFIL 28OCT2008

PRODUCT SPEC

APPLICATION SPEC

WEIGHT

CUSTOMER DRAWING

NAME
FEMALE INSERT ASS'Y
SERIES HC26, 12-POS., TYPE III+
CIRCULAR HYBRID CONNECTOR

SIZE CAGE CODE DRAWING NO RESTRICTED TO

A3 00779 C=1103432

SCALE 2:1 SHEET 1 OF 1 REV C4

1470-19 (3/11)



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.