

HIPRO ELECTRONICS(Dongguan) COMPANY LIMITED

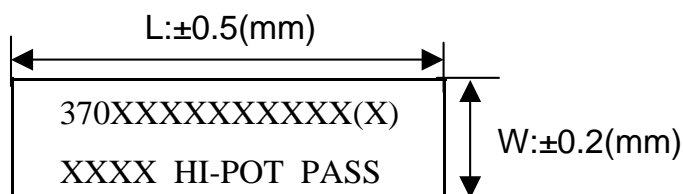
NO.: D200411020

TYPE OF CHANGING: (X ONE) <input type="checkbox"/> PROCESS CHANGE NOTICE <input type="checkbox"/> COMPONENT REQUISITION <input type="checkbox"/> ENGINEERING CHANGE NOTICE <input type="checkbox"/> QUALITY CHANGE NOTICE <input type="checkbox"/> B.O.M REQUISITION ONLY				ATTACHMENT: (X) <input type="checkbox"/> NON (EXCLUDE THIS PAGE) <input type="checkbox"/> SPEC <input type="checkbox"/> CC: Mail ECR <input type="checkbox"/> MEMO/ECR <input type="checkbox"/> OTHER				DATE: 2004.11.22 ECN NO: REV: 1 MODEL/DOC NO.: 變更單 (PEC)系列標準規格標準 CUSTOMER:																			
CHANGE FOR REASON: <div style="display: flex; justify-content: space-between;"> <div> <input type="checkbox"/> NEW ISSUE <input type="checkbox"/> IMPROVE </div> <div> <input type="checkbox"/> UPDATE <input type="checkbox"/> QUALITY </div> <div> <input type="checkbox"/> PRODUCTIVITY <input type="checkbox"/> COST REDUCTION </div> <div> <input type="checkbox"/> YIELD <input type="checkbox"/> CUSTOMER REQUIREMENT </div> </div>																											
ENGINEERING CHANGING ITEMS: <input type="checkbox"/> PROCESS PRESENT <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th>NO</th> <th>Part No</th> <th>Description</th> <th>Location</th> <th>Q'ty</th> </tr> </thead> <tbody> <tr><td colspan="5" style="height: 100px;"></td></tr> </tbody> </table>				NO	Part No	Description	Location	Q'ty						<input type="checkbox"/> MATERIAL <input type="checkbox"/> PROCEDURE NEW <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th>NO</th> <th>Part No</th> <th>Description</th> <th>Location</th> <th>Q'ty</th> </tr> </thead> <tbody> <tr><td colspan="5" style="height: 100px;"></td></tr> </tbody> </table>				NO	Part No	Description	Location	Q'ty					
NO	Part No	Description	Location	Q'ty																							
NO	Part No	Description	Location	Q'ty																							
				<div style="border: 2px solid black; padding: 5px; display: inline-block;"> DOCUMENT CENTER 2004.11.23. </div>																							
DESCRIPTION:				ON HAND QTY & W/O EFFECTIVE:(PMC)																							
DATE OF EFFECTIVE:(IE)				SUPPLIER&ON DELIVERY QTY:(PUR)																							
DISPOSITION OF PAST MATERIAL:(IE)																											
Current material		WIP			F/G																						
APPROVED	SIGNATURE	REVIEWED	SIGNATURE	PREPARED	SIGNATURE																						
DEPARTMENT	SIGNATURE	DEPARTMENT	SIGNATURE	DEPARTMENT	SIGNATURE																						
MFG1 A	N/A	MFG6	N/A	MFG9 IE	N/A																						
MFG1 B	N/A	MFG6 IE	N/A	MFG9 PE	N/A																						
DT ENG	N/A	MFG6 PE	N/A	MFG9 ME	N/A																						
DT IE	N/A	MFG6 ME	N/A	MFG9 TE	N/A																						
DT PE	N/A	MFG6 TE	N/A	IQC	N/A																						
DT ME	N/A	MFG1 QRA	N/A	SQA	N/A																						
DT TE	N/A	MFG6 QRA	N/A	PMC	N/A																						
MFG7	N/A	MFG7 QRA	N/A	PUR	N/A																						
MFG2	N/A	MFG9 QRA	N/A	SPECIAL Case Management	N/A																						
MFG2 ENG	N/A	DQA/OOBA	N/A	WAREHOUSE	N/A																						
MFG2 PMC	N/A	CE/DOC	N/A	ADM	N/A																						
MFG2 QRA	N/A	IPQC	N/A	MIS	N/A																						
MFG4	N/A	MFG9	N/A	Factory Director Office	N/A																						

FORM#: QRA5158

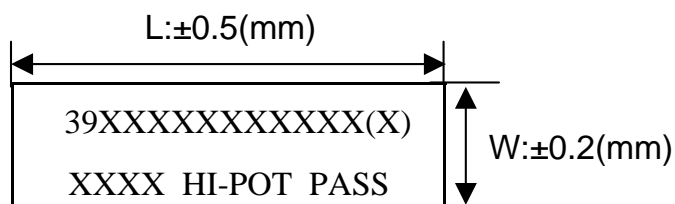
一、標籤外觀及內容

1、變壓器類：



注： 370XXXXXXXXXX(X)： 為變壓器標籤料號內容
XXXX： 前兩個"XX"表年份，后兩個"XX"表周期

2、PFC類：



注： 39XXXXXXXXXX(X)： 為PFC標籤料號內容
XXXX： 前兩個"XX"表年份，后兩個"XX"表周期

備注： 1、876-370XXXXXXXXXX或876-39XXXXXXXXXX僅為變壓器或PFC之標籤（材料）料號，標籤內容如上圖所示；

2、大多數舊機種料號為13個字符，而依據料號命名法則（DOC.NO： HPO-08-120），部份新機種為14個字符，故請採購要求供應商送貨時，必須附相應的P/O單復印件及相關表單和檢驗報告，以便IQC核對檢驗。

HIPRO Electronics Dongguan Co.,Ltd.

Specification

DOCUMENT CENTER

2004.11.23

DISTRIBUTED NUMBER

REVISION :1

二、標籤類型及規格要求

1、一般型（變壓器）：

類型代碼	規格大小	材質要求
A類	24mmL*10mmW	透明底黑字
B類	24mmL*8mmW	透明底黑字
C類	22mmL*8mmW	透明底黑字
D類	20mmL*8mmW	透明底黑字
E類	20mmL*7mmW	透明底黑字
F類	18mmL*8mmW	透明底黑字
G類	16mmL*5mmW	透明底黑字
H類	15mmL*6mmW	透明底黑字
I 類	14mmL*4.5mmW	透明底黑字
J類	12mmL*4.5mmW	透明底黑字

2、特殊型（變壓器）：

類型代碼	規格大小	材質要求
A1類	20mmL*8mmW	透明底白字
B1類	14mmL*4.5mmW	透明底白字

三、類型與料號對照

1、

類型代碼	變壓器料號	標籤（材料）料號
A類	3700PQ32XXXXXX	876-3700PQ32XXXXXX
B類	370ERL35XXXXXX	876-370ERL35XXXXXX
	370ERL39XXXXXX	876-370ERL39XXXXXX
C類	3700EI33XXXXXX	876-3700EI33XXXXXX
D類	3700PQ30XXXXXX	876-3700PQ30XXXXXX
E類	370EER28XXXXXX	876-370EER28XXXXXX
	370ERL28XXXXXX	876-370ERL28XXXXXX
F類	3700RM10XXXXXX	876-3700RM10XXXXXX
	3700PQ26XXXXXX	876-3700PQ26XXXXXX
G類	3700EE22XXXXXX	876-3700EE22XXXXXX
	3700EF25XXXXXX	876-3700EF25XXXXXX
	370EFD25XXXXXX	876-370EFD25XXXXXX
H類	3700RM08XXXXXX	876-3700RM08XXXXXX
I 類	3700EE19XXXXXX	876-3700EE19XXXXXX
	370EEL19XXXXXX	876-370EEL19XXXXXX
J類	3700EE16XXXXXX	876-3700EE16XXXXXX
	370EEL16XXXXXX	876-370EEL16XXXXXX
	370EFD20XXXXXX	876-370EFD20XXXXXX

TITLE :變壓器(PFC)系列標籤規格標準

PAG 3

DOC NO.I-ENG-114

2、	類型代碼	變壓器料號	標籤（材料）料號
	A1類	370ETD34305XXX	876-370ETD34305XXX
	B1類	370EEL19287XXX	876-370EEL19287XXX

四、PFC類：

	規格大小	材質要求
39AEIXXXXXXXXXXX	30mmL*10mmW	透明底黑字
39AEEXXXXXXXXXXX		
39EUUXXXXXXXXXXXX		

五、無鉛類：

因ERP系統材料料號最多隻能建立18碼，而按料號命名法則來編料號，無鉛料品之料號有20碼，故現將無鉛料變壓器及PFC類之料號作如下規定，以利ERP系統之運作；

以"T"	取代	→	-370
以"P"	取代	→	-39A
以"U"	取代	→	-39E

如：原876-3700RM10414001LF 現代碼為 876T0RM10414001LF

原876-39AEE004802001LF 現代碼為 876PEE004802001LF

原876-39EUU021302002LF 現代碼為 876UUU021302002LF

注意：規格大小與一般型的類同