ESPECIFICAÇÕES PARA APROVAÇÃO

CLIENTE			
PRODUTOS	GRAMPO NO TRANSFORMADOR ATUAL		
REF.NO.	GWQCT0346(400A/333mV)		
MODELO NO.	GWQCT0346		
NÚMERO DA VERSÃO	Rev.0	VALOR EMITIDO	
DESENHAR		被解科技有命言	
VERIFICADO POR	N/A	女 一	
APROVAÇÃO		K 工程部 型 ENGINEER	

Descrição de Mudança

No.	Alterar conteúdo	Encontro
Rev.0		

Satisfação Total do Cliente

APROVADO		
POR CLIENTE		

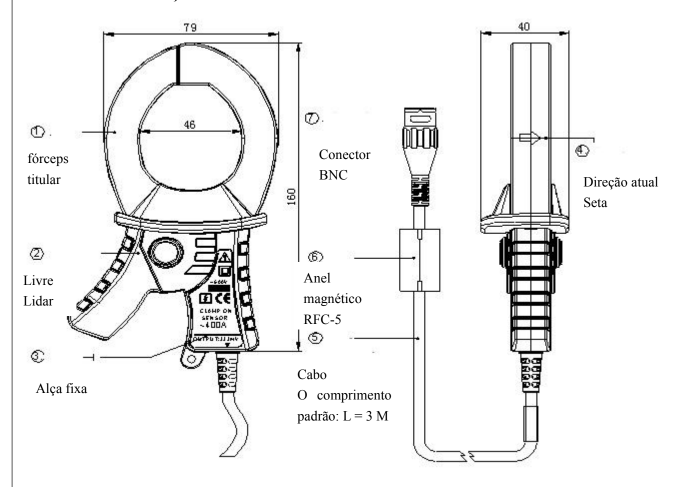
TIANJIN GREWIN TECHNOLOGY CO.,LTD.

Web: www.grewin-tech.com; Mail:salesmanager@grewin-tech.com

Tel:86-22-84943756 WhatsApp:+86-13072088960

nome do		Nome do	Braçadeira no transformador
cliente		Produto	atual
Arquivos Não	(HQ)PO-947	Produzir código	GWQCT0346

1.Dimensão do esboço:



pic1. tamanho da estrutura de contorno

2. Modelo e especificação do produto

Modelo	Avaliado uma corrente	Tensão de Saída Secundária	Precisão de Amplitude	Precisão de Fase
GWQCT0346	400A	333mV	0.3% (10~100%l1n)	±0.5° (10~100%l1n)

nome do		Nome do	Braçadeira no transformador
cliente		Produto	atual
Arquivos Não	(HQ)PO-947	Produzir código	GWQCT0346

3. Technical datas:

Corrente primária	400A AC
Voltagem de saída:	333 mV AC
Precisão de amplitude:	\pm 0,5% rdg \pm 0,1% f.s. (f.s.:500A, 45Hz - 66Hz, condutor primário no
	enter)
Precisão da fase	±1° (10~100%I1n) (45 Hz - 5 kHz)
A característica de	± 1% (45 Hz - 5 kHz) (Precisão do desvio)
frequência de amplitude	
Impacto condutor	±0.5%(Fora do centro)
A influência de campos	≤0.1 A (Em campos eletromagnéticos AC 400A/M)
eletromagnéticos externos	
Corrente de entrada	550A AC contínuo (45-66 HZ temperatura ambiente 50 ° C)
máxima	
Coeficiente de temperatura	0,02 % leitura de dados / ° C
Rigidez dielétrica	5312 V ACrms / contínuos 15s (circuitos-core)
Tensão nominal máxima	600V ACrms
Temperatura de trabalho&	0 to 50°C (32 - 122°F), ≤80%RH (Sem condensado)
umidade	
Temperatura de trabalho&	-10 to 60°C (14 - 140°F), ≤80%RH (Sem condensado)
umidade	
Indoor usando e até 2000m a	acima do nível do mar
Padrões	segurança: EN 61010 - 2 -032: 2002, CAT III, contaminação II
	EMC: EN 61326: 1997 + A1: 1998 + A2: 2001 + A3: 2003 (Classe A)
Medida do diâmetro do	≤ Φ 46mm
condutor	
Comprimento do cabo	2m
Tamanho	Cerca de 78W x 160H x 40D mm (excluindo as partes salientes)
peso	Cerca de 390g
Acessório	Manual de instruções de uma peça

f.s. : Dados de exibição máximos ou comprimento de escala

rdg: Valor de leitura (o valor da corrente é medido e exibido na medição do produto)

Compilação	Verifica		Aŗ	orovar	
Cliente		Nome	do	Clamp	On Current transformer

Nome:		Produto	
Arquivos Não	(HQ)PO-947	Produzir código	GWQCT0346

4. Aparência:

1. Marca de conteúdo de impressão de produto

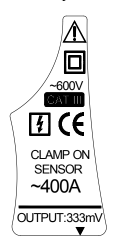
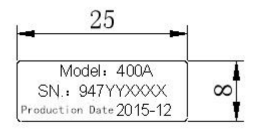




Figura 2. Vista frontal da concha da mão

Figura 3. O lado reverso do handshell

2. Cor solicitada: Todos mostram preto tela gráfica branca, a base da cor é azul PANTONE 286C;



3. Rótulo de chumbo:

Figura 4. Etiqueta da bucha de chumbo (SN. Número de série e data de produção de acordo com a mudança real)

4 requirements requisitos de aparência do produto: a marca registrada é clara, a superfície limpa não tem nenhum borrão óbvio, especificações de fios e desenhos, comprimento, cor, posição, estão todos em conformidade com desenhos

5. Embalagens & transporte:

- 1. Embalagem interna: vácuo formando caixa e caixa interna Tamanho da caixa: 230x171x63mm
- 2. Embalagem exterior: caixas dos desenhos animados Tamanho da caixa exterior: 338x225x254mm, 8PCS por a caixa, peso bruto: 4.0kg / carton
 - 3. Evitar de danos, colisão shake, úmido durante o transporte, verifique se o produto manter bem na entrega, ele também é conveniente para verificar.

Compilação)	Verifica	Aprovar	