

Transformadores TRA



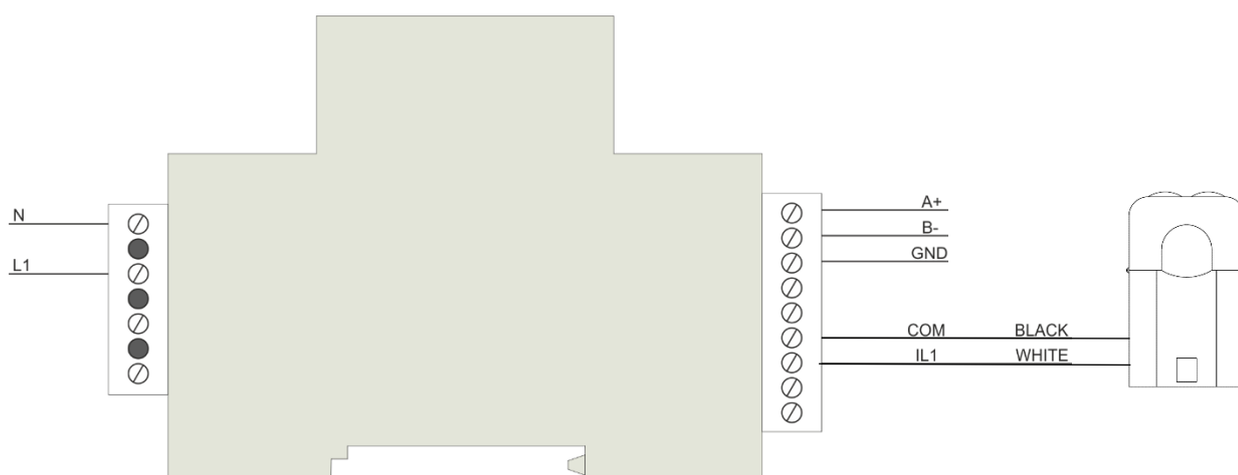
A série de **transformadores TRA** são transformadores de corrente especialmente desenhados para instalação sobre um interruptor ou um disjuntor. Todos os modelos têm um secundário de 250 mA e são compatíveis com os dispositivos SEM One e SEM Three RS-485 e também com dispositivos de fabricantes terceiros.

Os transformadores TRA são perfeitos para instalações em espaços reduzidos, aproveitando o espaço sobre as **protecções** magnetotérmicas ou diferenciais. Além disso, nas instalações onde seja crítico interromper o fornecimento de energia ou onde seja primordial a facilidade de instalação, os transformadores da série TRA são os ideais.

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Características eléctricas	
Frequência	50 / 60 Hz
Secundário de corrente	250 mA
Medida	Monofásica
Classe potência série TRA	1
Características constructivas	
Tipo de material do envólucro	Epóxido

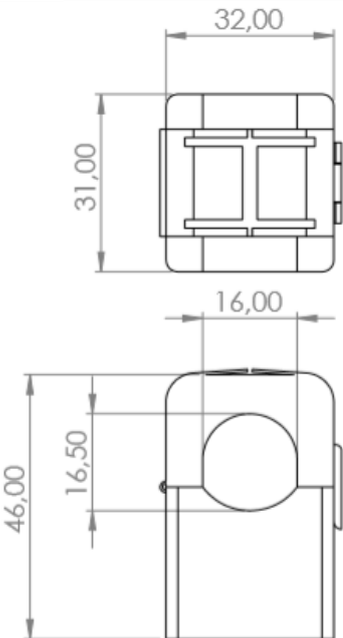
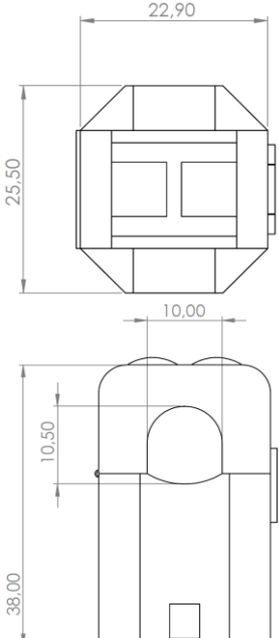
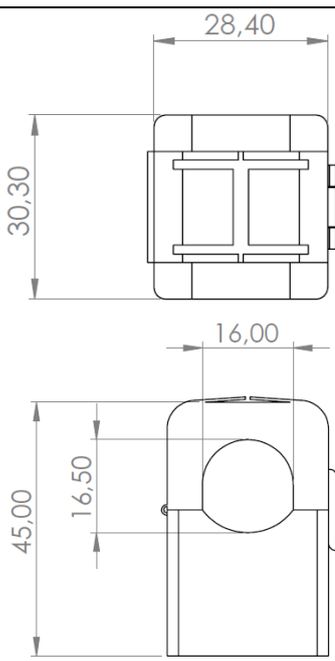
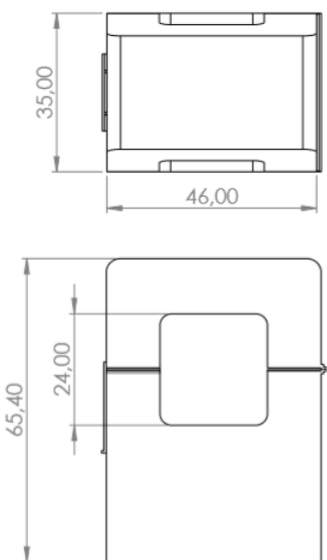
LIGAÇÕES



INSTALAÇÃO

A instalação dos transformadores deve efectuar-se na parte superior das protecções magnetotérmicas.

DESENHOS E COTAS

<p style="text-align: center;">TRA1 20A</p> 	<p style="text-align: center;">TRA1 80A</p> 
<p style="text-align: center;">TRA1 100A</p> 	<p style="text-align: center;">TRA1 250A</p> 

REFERÊNCIAS

Modelo	Referência	Corrente máxima	Classe potência	Diâmetro interior
TRA1 20A	T024	20 A	1	16 mm
TRA1 80A	T004	80 A	1	10 mm
TRA1 100A	T005	100 A	1	16 mm
TRA1 250A	T025	250 A	1	24 mm

PRECAUÇÕES DE SEGURANÇA

	<p>PERIGO</p> <p>Aviso de risco grave que poderá resultar em ferimentos e danos corporais e ou prejuízos materiais causados por uso incorrecto ou má instalação do equipamento. Em particular, o manuseamento incorrecto de cabos em tensão pode resultar em choque eléctrico, que pode causar morte ou ferimentos e danos corporais ao pessoal que esteja a manusear o equipamento. Defeitos na instalação ou na manutenção podem também causar risco de incêndio. Leia este manual atentamente antes de instalar o equipamento. Siga todas as instruções de instalação e manutenção durante todo o período de funcionamento do equipamento. Tenha especial atenção às melhores práticas de instalações eléctricas, nomeadamente, as Regras Técnicas na legislação nacional.</p>
---	--

LIMITAÇÃO DE RESPONSABILIDADE

A PickData, SL reserva o direito de realizar modificações, sem aviso prévio, no equipamento ou nas especificações do mesmo que se encontram descritas no presente manual de instruções.

A PickData, SL coloca à disposição dos seus clientes as últimas versões das especificações dos equipamentos e os manuais mais actualizados na sua página web.

MANUTENÇÃO E SERVIÇO TÉCNICO

O equipamento não requiere manutenção.

Em caso de qualquer dúvida sobre o funcionamento ou avaria do equipamento contactar com o serviço técnico de PickData, SL.

PickData, SL - Serviço de Assistência Técnica
Calle Innovació, 3
08232 – Viladecavalls (Barcelona), ESPANHA
Tel: +34 935 117 505 (Espanha)
Email: sat@pickdata.net