



IE TECNOLOGIA

Medidore de Energia Trifásico SM-3W

ESPECIFICAÇÕES DO MEDIDOR

MODELO: MEDIDOR DE ENERGIA TRIFÁSICO SM-3W

ALIMENTAÇÃO: 12Vcc 24Vcc 48Vcc 380Vca 60Hz

MONTAGEM: DIN 35MM

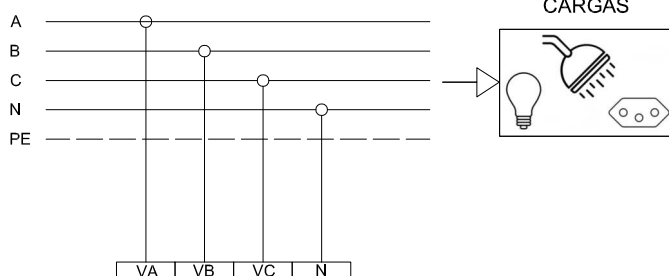
INTERFACES: RS-232 RS-485 WIFI ETHERNET

TIPO DE INSTALAÇÃO: FUNDO DE PAINEL

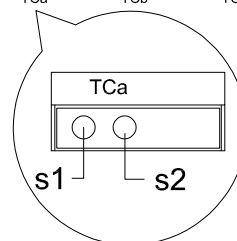
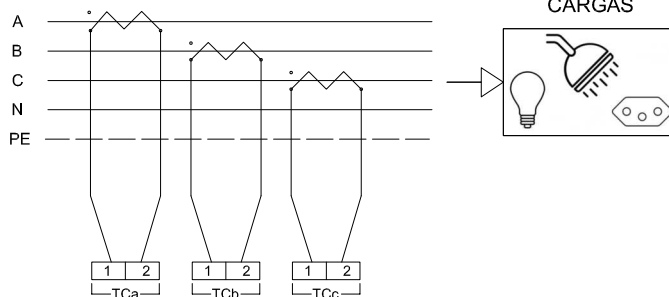
TRANSFORMADOR DE CORRENTE: ___ A / 5A

ESQUEMA DE LIGAÇÃO: 3 ϕ , 4 fios

CONEXÃO DAS TENSÕES



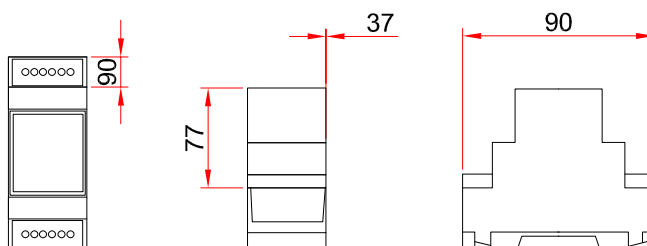
CONEXÃO DOS TC's



As conexões dos TC's e das tensões DEVEM ser feitas exatamente conforme indicado neste manual, respeitando-se o casamento da fase com a respectiva corrente. EX: A fase chamada de A na ligação da tensão também deve ser chamada de A na ligação do TC.

As indicações "s1" e "s2" encontram-se na parte inferior dos TC's

DIMENSÕES



CONFIGURAÇÃO DO MEDIDOR NO WI-FI

Para configuração da rede pedir o manual no contato: (35) 36221720 (whatsapp)



IE TECNOLOGIA

Avenida Doutor Henriqueto Cardinali, 800
37.501-157 - Itajubá - Minas Gerais
(35) 3622-1720
www.ietecnologia.com

Revisão 1
Elaboração: Danilo Augusto dos Santos
Data: 17/02/2020