

TERMO DE REFERÊNCIA

Aquisição de conectores disjuntores tripolares de 32A

DIRETORIA DE INFRAESTRUTURA E TECNOLOGIA

Novembro / 2019

1. OBJETO

- 1.1. Aquisição de 06 (seis) disjuntores de 32 A, tripolar, tensão de rede 220 VAC, curva C, modelo de referência Schneider / K32a3C32.
- 1.2. Todos os materiais descritos no objeto deste termo de referência deverão ser “novos” e “atuais” (sem nenhum uso anterior).

2. ESPECIFICAÇÃO DO MATERIAL

2.1. Disjuntor tripolar 32 A :

- 2.1.1. Quantidade: 06 (seis);
- 2.1.2. Corrente nominal: 32 A;
- 2.1.3. Polos: 03 (três);
- 2.1.4. Tensão de rede: 220 VAC;
- 2.1.5. Tensão nominal Ue: 415 VAC;
- 2.1.6. Tensão de impulso suportável Uimp: 4kV;
- 2.1.7. Frequência: 60 Hz;
- 2.1.8. Curva de disparo magnético: C;
- 2.1.9. Norma: ABNT NBR NM60898;
- 2.1.10. Dimensões (mm): ver ilustração 1;
- 2.1.11. Modelo de referência: Fabricante Schneider / Modelo K32a3C32.


Stanley de Jesus
Analista de TIC
RF 16.932-0

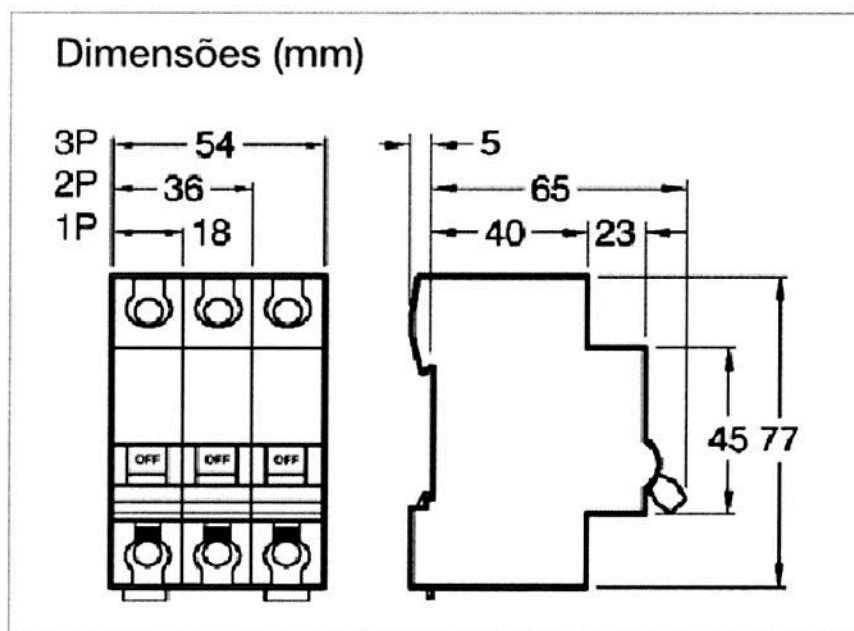


Ilustração 1

3. GARANTIA

3.1.A CONTRATADA é responsável por fornecer a garantia do material.

São Paulo, 28 de novembro de 2019.

Rodrigo Gregório de Magalhães
Gerência de Infraestrutura – GIN

Stanley de Jesus
Analista de TIC
RF 18.952-0