

CARACTERÍSTICAS - KIT PADRÃO COM CAIXA DE MEDIÇÃO INCORPORADA - N.º 02

02 caixa monofásica	40 e 50 A	2F+1N	10mm ² - XLPE /EPR Cu 90°C	1 1/4" (orifício ou eletroduto)	não vem de fábrica	1 1/4" (orifício ou eletroduto)	2F+2N	10mm ² - XLPE /EPR Cu 90°C	1 1/2" (orifício ou eletroduto)	não vem de fábrica	1 1/2" (orifício ou eletroduto)	Classe II	100daN na face frontal.
02 caixa monofásica	60 (63) e 70A	2F+1N	16mm ² - XLPE /EPR Cu 90°C	1 1/2" (orifício ou eletroduto)	não vem de fábrica	1 1/2" (orifício ou eletroduto)	2F+2N	16mm ² - XLPE /EPR Cu 90°C	1 1/2" (orifício ou eletroduto)	não vem de fábrica	1 1/2" (orifício ou eletroduto)	Classe II	150daN na face frontal.

NOTAS:

1. Caixa de Medição: 02 caixas monofásicas de policarbonato, no/y; alumínio com pintura em epóxi ou emborrachada.
2. Eletroduto para telefone e TV a Cabo: Caso o fabricante quiser inserir mais um eletroduto para telefone e TV a cabo, pode ser colocado desde que não comprometa os esforços especificados e a taxa de ocupação dos eletrodutos para energia.
3. Aterramento: Aterramento integrado ao poste opcional (utilizando o aço estrutural do poste) com interligação a haste de aterramento de 2,40m de aço cobreado. Deverá ter eletroduto de 3/4" para passagem de aterramento. O cabo será instalado pelo electricista, não vem de fábrica.
4. Alturas dos postes: 7, 8, e 9 metros
5. Na cor vermelha indica que ocorreu revisão em relação a tabela anterior publicada.



Celesc
Distribuição S.A.

Rev. Junho 2015