## CARACTERISTICAS - KIT PADRÃO COM CAIXA DE MEDIÇÃO INCORPORADA - Nº. 02

					20	mborrachad	ra em enóxi ou e	mínio com pintu	NOTAS:  1. Caixa de Medicão: 02 caixas monofásica de nolicarbonato, noryl: alumínio com nintura em enóxi ou emborrachada	caixas monofa	dicão: 02	NOTAS:
150daN na face frontal.	Classe II	1 1/2" (oríficio ou eletroduto)	não vem de fábrica	- XLPE 1 1/2" (orificio u 90°C ou eletroduto)	16mm² - XLPE / EPR Cu 90°C	2F+2N	1 1/2" (oríficio ou eletroduto)	não vem de fábrica	16mm² - XLPE 1 1/2" (orificio /EPR Cu 90°C ou eletroduto)	2F+1N	60 (63) e 70A	02 caixa monofásica
100daN na face frontal.	Classe II	não vem de 11/2" (oríficio fábrica ou eletroduto)	não vem de fábrica	10mm² - XLPE 1 1/2" (orificio / EPR Cu 90°C ou eletroduto)	10mm² - XLPE / EPR Cu 90°C	2F+2N	1 1/4" (oríficio ou eletroduto)	não vem de fábrica	10mm² - XLPE 1 1/4" (orificio /EPR Cu 90°C ou eletroduto)	2F+1N	40 e 50 A	02 caixa monofásica
Poste - esforço	DPS	Ramal de Ramal de saída saída espera espera subterrâneo - subterrâneo - Cabos Eletroduto	Ramal de saída espera subterrâneo -	al de Ramal de da saída aéreo espera aéreo bos Eletroduto	Ramal de saída espera aéreo - Cabos	Ramal de Saída - fases	Ramal de Ramal de Entrada Entrada espera espera subterrâneo - subterrâneo - Cabos Eletroduto		Ramal de Entrada Entrada espera aéreo espera aéreo - Cabos - Eletroduto	Ramal de Entrada - fases	Disjun- tor	Tipo de kit

1. Calxa de Medição: 02 caixas monorasica de policarbonato, noryi, aluminio com pintura em epoxi ou emborracinada.

ocupação dos eletrodutos para energia. 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 específicados e a taxa de

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 eletricista, não vem de fábrica.

4. Alturas dos postes: 7, 8, e 9 metros

. Na cor vermelha indica que ocorreu revisão em relação a tabela anterior publicada

