

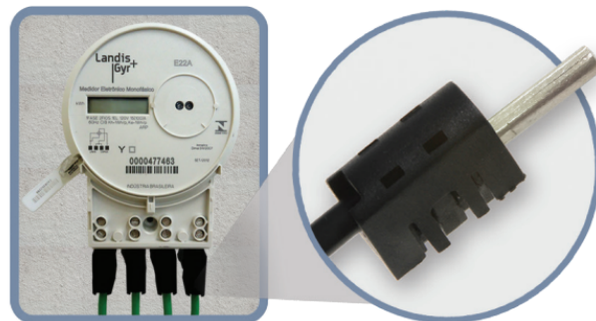
Os conectores da família **KMED**, foram projetados para as conexões no relógio de medição do cliente sem a necessidade de descascar os cabos. São compostos por dois componentes poliméricos, denominados tampa e base. A base possui um alojamento para acomodação de uma mola de compensação e um barramento em cobre estanhado com dois dentes perfurantes, o qual fica apoiado sobre a primeira, garantindo-se assim a força permanente de contato elétrico após aplicação do produto. De fácil instalação, pode ser aplicado com um alicate bomba d'água ou outra ferramenta equivalente, que pressionando a tampa com a base realiza a aplicação através do travamento das saliências externas. A família **KMED** é fornecida em 5 modelos para conexões em condutores classes, 2,4,5 e 6 nas faixas de 6mm<sup>2</sup> a 35mm<sup>2</sup>.



TERMINAL	CONDUTOR
KMED-1	6 mm <sup>2</sup>
KMED-2	10 mm <sup>2</sup>
KMED-3	16 mm <sup>2</sup>
KMED-4	25 mm <sup>2</sup>
KMED-5	35 mm <sup>2</sup>



VÍDEO KMED



Informações complementares poderão ser obtidas através de nossa Especificação Técnica de Produto ETE-05 I.