

A SOLUÇÃO PARA CONEXÕES EM ILUMINAÇÃO PÚBLICA



KATIL

Idealizado à partir da necessidade de conectar luminárias utilizadas em iluminação pública a rede de distribuição de energia elétrica, atuando como uma tomada para alimentação da luminária, a KRJ, desenvolveu um novo produto: o conector modelo **KATIL**.

O produto apresenta uma derivação para iluminação pública, que possibilita a conexão assimétrica entre o cabo principal da rede e os cabos da luminária.

KATIL - CONECTOR PARA ILUMINAÇÃO PÚBLICA

CABO PRINCIPAL CLASSE 2	6 AWG - 336,4 MCM CA/Cu
	16 - 120 mm ² CA/Cu
CABO DERIVAÇÃO CLASSES 1,2,4,5 OU 6	16 - 14 AWG Cu
	1,0 - 2,5 mm ² Cu
TORQUE DE APLICAÇÃO: 4 A 5 N.M	



Direcionado para iluminação pública, o KATIL é indicado para aplicações em redes nuas ou isoladas multiplexadas e pode ser montado em qualquer posição.

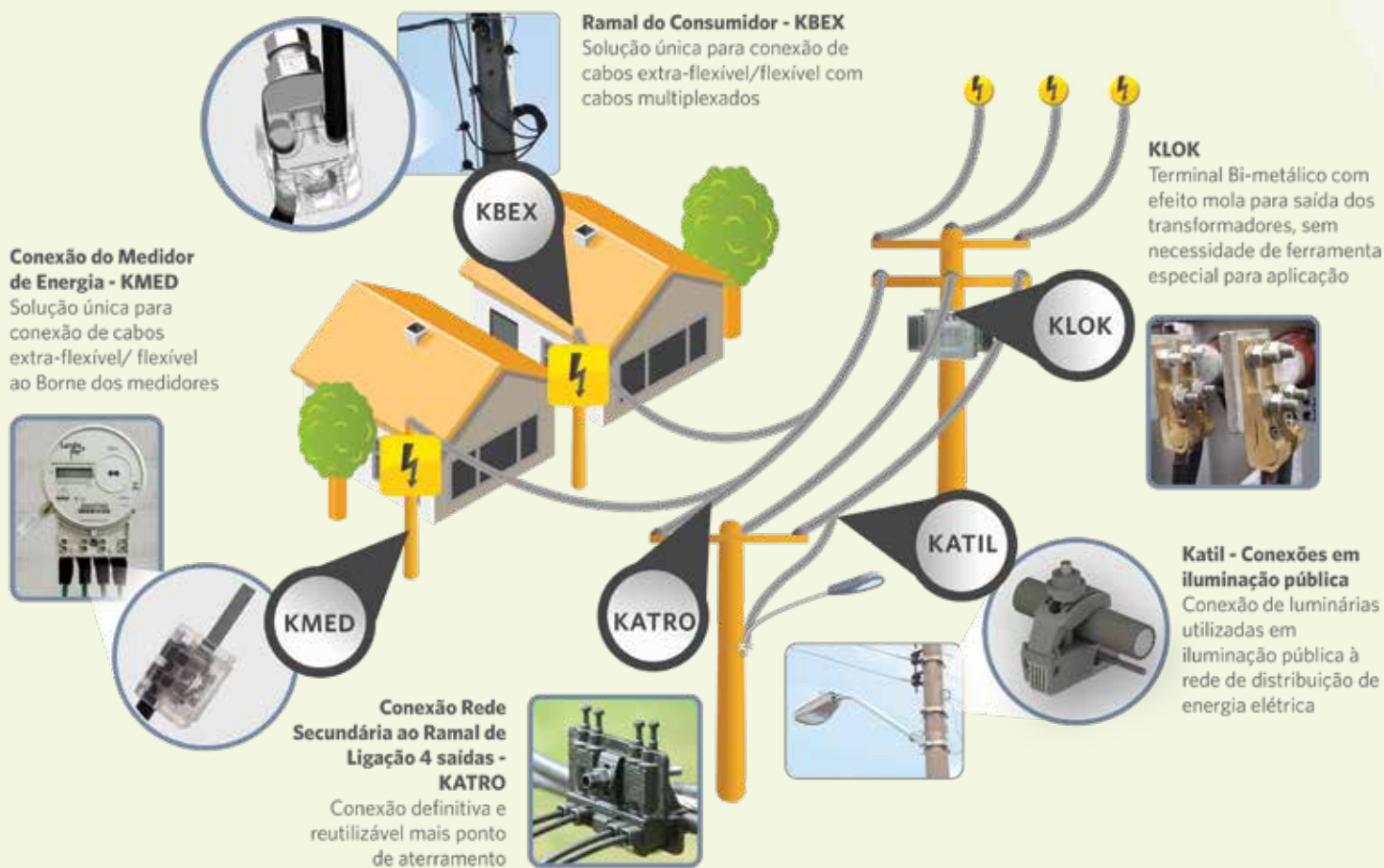


INOVANDO EM CONEXÕES ELÉTRICAS **WWW.KRJ.COM.BR**

KRJ Ind. e Com. Ltda. - Rua Guaranésia, 811/815 - São Paulo, SP - Brasil - **Tel/Fax: 55 (11) 2971-2300**

Conheça a solução completa da KRJ em conexões para rede aérea de distribuição

WWW.BLUEMEDIA.COM.BR



Missão KRJ

Oferecer soluções diferenciadas, que reúnam produtos, acessórios, ferramentas dedicadas, forte assistência técnica e treinamento operacional de campo, visando à melhoria dos sistemas de conexões elétricas, nos aspectos técnicos e econômicos a eles relacionados, para atendimento das necessidades do mercado.

COMPRA AQUI COM O
CARTÃO BNDES



INOVANDO EM CONEXÕES ELÉTRICAS



WWW.KRJ.COM.BR