



## Variação de códigos

1X16AWG - 1x18AWG - 1X26AWG	2x14AWG - 2x16AWG - 2x18AWG 2x20AWG - 2x22AWG - 2x24AWG	3x18AWG - 3x20AWG - 3x22AWG	4x18AWG - 4x20AWG - 4x22AWG 4x24AWG - 4x26AWG	7x22AWG - 7x26AWG
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Um condutor.</li> <li>• Seção variando entre 16, 18 e 26 AWG</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Par de condutores.</li> <li>• Seção variando entre 14, 16, 18, 20, 22 e 24 AWG</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Terna de condutores.</li> <li>• Seção variando entre 18, 20 e 22 AWG</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Quadra de condutores.</li> <li>• Seção variando entre 18, 20, 22, 24 e 26 AWG</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Sete condutores.</li> <li>• Seção de 22 e 26 AWG.</li> </ul>